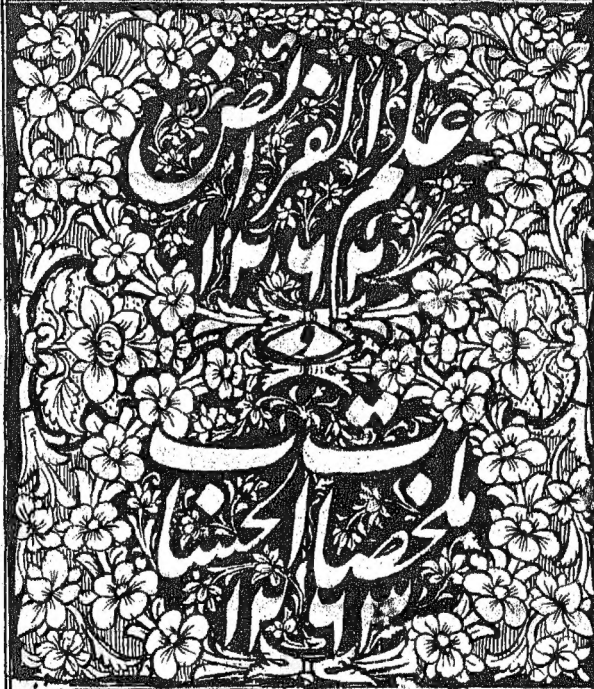




بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
مَا شَاءَ اللَّهُ لَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ

از تصانیف مجمع العلوم مولانا مفتی محمد عثمان صاحب دارالعلوم این هر دور ساله موسوم به کتابخانه



باجتهام محمد عیوب الرحمن بن عاصم خیر و شایان تربیت یا خدمت برادر محترم محمد مصطفی خان

مطبع ام آفرین کربلا  
در نظام آباد کابینو مطبوعه

M.A. LIBRARY, A.M.U.



U57345

۲۹۷  
ع ۴۱ ف  
۵۷۳۵

CHECKED-2002



فہرست علم الفرائض			
۳۲	۱۱	۹	۲۲
فصل ۱	فصل ۲	فصل ۳	فصل ۴
کیفیت صرف و تفسیر مال	مواضع ارث کے بیان میں	مواضع ارث کے بیان میں	کیفیت صرف و تفسیر مال
۳۰	۲۵	۲۲	۲۰
فصل ۲	فصل ۵	فصل ۶	فصل ۷
عصبات کے بیان میں	حاجج فرض و اور عمل میں	حاجج فرض و اور عمل میں	عصبات کے بیان میں
۲۶	۲۴	۲۳	۲۱
فصل ۳	فصل ۸	فصل ۹	فصل ۱۰
حاجج و فاعل و کثرت و جہاں میں	رد کے بیان میں	رد کے بیان میں	حاجج و فاعل و کثرت و جہاں میں
۲۴	۲۱	۲۰	۱۹
فصل ۴	فصل ۱۱	فصل ۱۲	فصل ۱۳
حاجج کے بیان میں	مناسخہ کے بیان میں	مناسخہ کے بیان میں	حاجج کے بیان میں
۲۳	۱۹	۱۸	۱۷
فصل ۵	فصل ۱۴	فصل ۱۵	فصل ۱۶
میراث ختمی کے بیان میں	میراث حل کے بیان میں	میراث حل کے بیان میں	میراث ختمی کے بیان میں
۱۸	۱۷	۱۶	۱۵
فصل ۶	فصل ۱۷	فصل ۱۸	فصل ۱۹
میراث متد کے بیان میں	میراث اسیر کے بیان میں	میراث اسیر کے بیان میں	میراث متد کے بیان میں
۱۷	۱۶	۱۵	۱۴
فہرست ملخصات الحساب			
۴۰	۳۲	۲۲	۱۱
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
طریق تحریر و سند میں	جمع تین	تفصیل تین	تفصیل تین
۳۲	۲۵	۲۴	۲۳
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
تفصیل تین	تفريق تین	تفريق تین	تفصیل تین
۳۰	۲۳	۲۲	۲۱
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
قسمت تین	کسور تین	کسور تین	قسمت تین
۲۶	۲۰	۱۹	۱۸
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
جمع کسور میں	تفصیل کسور میں	تفصیل کسور میں	جمع کسور میں
۲۴	۱۸	۱۷	۱۶
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
تفصیل کسور میں	ضرب کسور میں	ضرب کسور میں	تفصیل کسور میں
۲۳	۱۶	۱۵	۱۴
بسمان	بسمان	بسمان	بسمان
تفصیل کسور میں	تواضع ضرب میں	تواضع ضرب میں	تفصیل کسور میں



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الْحَمْدُ لِلَّهِ الَّذِي كَسَى السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ وَالصَّلَوةَ وَالسَّلَامَ عَلَى أَفْضَلِ مَنْ  
 بَيْنَ سِهَامِ النَّعْصِيدِ الْفَرِضِ عَلَى إِلَهٍ الْكُورِ صَحْبِهِ الرَّحْمَاءُ وَالْعُلَمَاءُ وَرَبِّهِ الْكَلْبَاءُ  
 بعد حمد و صلوات کے جانا چاہیے کہ اس زمانے میں اکثر علمائے دین نے کتابیں دین کی ارد و تبلیغ  
 کیں اور یہ بات بہت موجب ہدایت اور شیوع علوم دینیہ کی ہوئی ہزاروں جاہل قرآن شریف  
 اور احادیث حضرت خیر البشر کے معانی پر واقف ہو گئے اور عقائد اسلام اور مسائل فقہیہ  
 مطلع ہو گئے مگر اب تک کوئی کتاب علم فرائض میں زبان ارد و نظر سے نہیں گذری اور یہ علم بھی  
 منجملہ علوم دینیہ کے ایک عمدہ علم ہے چنانچہ حدیث شریف میں حسبِ ایت فقہاء کے وارد ہے  
 تَعْلَمُوا الْفَرَائِضَ وَتَعْلَمُوا النَّاسَ فَإِنَّهَا نِصْفُ الْعِلْمِ یعنی سیکھو تم فرائض کو اور سیکھاؤ اسے  
 لوگوں کو پس تحقیق وہ آدھا علم ہو اس حدیث سے بڑی بزرگی اور تاکید علم فرائض کی ثابت  
 ہوتی ہے کہ اگر جمیع علوم کو ایک نصف علم اور فرائض کو ایک نصف علم فرمایا کہ خدا کا سار  
 ذرہ بقدر مقتضی بدل سید انبیا محمد علیہ السلام احمد غفرلہ الصمد نظر نفع ربانی برادران  
 مؤمنین کے جمیع مسائل ضروریہ فرائض کو زبان ارد و میں بیان کرنا ہی اور شرح رسالہ منظوم

موسومہ بجامع مؤلفہ مولوی سید نواز ش علی صاحب ساکن گنیمہ کی کہ علم الفرائض میں  
 بڑے استاد کامل تھے اور جمیع علم الفرائض کو اوس سالے میں انھوں نے کمال مشانت و  
 تحقیق درج کیا ہے لکھتا ہے عرض شرح لکھنے سے یہ کہ جو کوئی چاہے اوس سالے کو حفظ کر لے  
 اور اوس کے مطلب پر شرح کے وسیلے سے مطلع ہو جائے تو سب مطالب الفرائض کے اوسے  
 ہمیشہ مستحضر رہیں اور اگر کوئی شخص علم فارسی سے ہے بہرہ ہوا اور فقط زبان اردو جانتا ہو تو  
 وہ صرف اول مسائل کو جو بصورت شرح زبان اردو میں لکھے ہیں پڑھے کہ بے دقت  
 جمیع مسائل الفرائض پر مطلع ہو جائیگا اگرچہ ایسی صورت بہت کم ہے کہ آدمی مطلق فارسی  
 نہ پڑھا ہو اور قصد تحصیل علم کا زبان اردو میں کرے مگر اصل مقصود تالیف تصنیف سے  
 زبان اردو میں بھی ہے کہ غیر فارسی خوان بھی مسائل مذمہ اور علوم یقینیہ پر گامی حاصل کریں سو یہ  
 عرض بھی اس کتاب سے حاصل ہو سکتی ہے اور چونکہ یہ کتاب سلسلہ سہری بن تالیف ہوئی  
 اور پورا علم الفرائض کا اس میں درج ہے لہذا اس کا نام علم الفرائض رکھا گیا تَقْبَلُ مِنَّا ذَاکَ اَنَّ  
 السَّيِّئَةَ عَلَیْکُمْ اَب یہاں سے شرح رسالہ موصوفہ کی شروع ہوئی ہے اور مصنف رحمۃ اللہ علیہ  
 بسبب خصلت کے فصلیں مقرر نہیں کیں فقیر نے ہر مطلب کے شروع سے پہلے عبارت  
 فصل کی جس سے طرف خلاصہ بیان اوس فصل کے اشارہ ہو جائے سرخی میں لکھ دی ہے کہ  
 مولف نے غفر اللہ لہ بعد حمد حق و صلواتہ رسول عرض وارد فقیر آل قبول ابن ناصر  
 نواز ش ست بنام دریافت از ہند دکنیمہ مقام نش یعنی بعد حمد خدا اور درود رسول  
 کے عرض کرتا ہے فقیر اولاد قبول کا کہ بیٹا ناصر کا ہے نواز ش نام اور پایا اوسے ہندوستان میں  
 سے گنیمہ میں مقام قبول لقب ہے جناب فاطمہ زہرا رضی اللہ عنہا کا مولف سید تھے سلیب  
 اپنے تئیں فقیر آل قبول کہا اور نام والد مولف کا ناصر علی ہے اور نام او کا نواز ش علی ہے

۴  
 بتول کے منہ  
 لغت میں بتول  
 اور جگہ حضرت  
 زینب کا نام ہے  
 غلامان سبب  
 کہ وہاں سے منتقل  
 اور جگہ کے  
 منتقل ہوا کہ  
 خدیجہ قبول کہانی  
 منتقل عنہ

علم الفرض  
م  
ضرورت شعر کے ان و نون ناموں میں سے نصف نصف لے لیں کہ ایک قصیدہ ہی متصل آجائے

فصل پنجم میں کیفیت صراحت و تقسیم مالیت کے بعد موت اور

۱۔ اولاً مال مردہ وہ درکنہ گم اور اخلق ست بعین مثل یعنی اولاً مال مردے کا  
 دینا چاہیے اس قسم کے ذین میں جیسے علائقہ کسی شیعین سے ہو جیسے ایک حیرت کی  
 کسی شخص یا پس گروہی اور میت سوا اوس چیز کے اور کچھ نچھوڑے پس میں مرہن کا بی  
 زر رہن کہ شیعہ مرہن سے متعلق ہو اور پرتجویر اور کفین میت کے مقدم ہی اوس شیعہ مرہن کو  
 بیچ کے اولیٰ رہن ادا کرینگے بعد اوس کے اگر کچھ باقی ہے اوس سے تجزیہ تکفین ہوگی نہین تو وہ  
 لوگوں جن پر خرچ اسکا حالت حیات میں واجب تھا تجزیہ تکفین کریں اور جو وہ بھی نہوں میت مال  
 سے کفن و دفن کیا جائیگا یا مثلاً کسی شخص نے ایک گھوڑا سو روپے کو مول لیا اور بسبب عدم  
 ادائے قیمت کے بائع نے اوس گھوڑے کو اپنے قبضے میں کھا اور مشتری نے ادائے قیمت  
 کر لیا اور کوئی چیز اوسنے سولے اوس گھوڑے کے از قسم مال نہین چھوڑی تو ادا کرنا دشمن  
 گھوڑے کا بائع کو کہہ دیں متعلق بشیعین یعنی گھوڑے سے ہی مقدم ہی اور پرتجویر تکفین میت کے  
 یعنی اوس گھوڑے کو بیچ کے اول قیمت اوسکی بائع کو ادا کریں اگر کچھ بچے مثلاً وہ گھوڑا ایک سو  
 دس روپے کو بیچے تو وہ باقی تجزیہ تکفین میں صرف کیا جائے اور اگر کچھ بچے مثلاً وہ گھوڑا پورے  
 سو روپے کو بیچے یا نوٹے روپے کو بیچے تو در صورت نہوں نے ان لوگوں کے جن پر نقد اسکا  
 واجب ہر خرچ کفن و دفن میت کا بیت المال سے دلایا جائے اور جو بقدر دین ادا نہوا اوسکا مال  
 میت کے ذمہ رہا پس تجزیہ اولاً کم و بیش و عدد سنت ست و قیمت بیش و بیش  
 یعنی بعد ادائے دین متعلق بعین کے صرف مال مرے کا ہو اوسکی تجزیہ تکفین میں نہ کی اور





مال میجو اول او سے ایک تہائی مال کا دینا وارثوں کے حق پر مقدم ہے پس اگر میت نے وصیت  
 دے دے اور اسکے ایک تہائی مال کی یا اس سے کم کی تھی اوسبقہ راوی سے دینگے اور اگر وصیت  
 تہائی سے زیادہ کے لیے کی تو تہائی ہی دینگے زیادہ نہ دینگے ہم پس بذی فرض و نسب  
 عصبہ <sup>نفس</sup> یعنی بعد اسے دین اور وصیت کے دیا جائے مال مردے کا صاحب  
 فرض کو اور اولاد کو جو نسب سے عصبہ بن صاحب فرض ہے وارث ہیں جبکہ حصہ مقرر ہو  
 جیسے مال کہ اس کے لیے در صورت ہونے اولاد کے چٹا حصہ مقرر ہو اور بغیر اولاد کے تہائی  
 یا جو رو کہ اس کے لیے چوتھائی بغیر اولاد کے اور آٹھواں حصہ ساتھ اولاد کے مقرر ہے نسب سے  
 عصبہ میت کے ایسے قرابت والے ہیں جن کے لیے حصہ مقرر نہیں اگر اکیلے ہوں تو کل مال و بحین  
 پونچھ اور اگر ساتھ اصحاب فرائض کے ہوں تو جو ذوی الفروض سے بچے انھیں ملے جیسے  
 بیٹا بھائی بھتیجا ہم بعد از ان معتق از سبب عصبہ <sup>نفس</sup> یعنی بعد عصبیات نسبیہ مال کا  
 دیا جائے آزاد کرنے والے کو کو وہ سب سے عصبہ ہی اور اس سے عصبہ نسبی کہتے ہیں اس واسطے  
 کہ عصبوت اس کو سبب آزاد کرنے کے حاصل ہوئی ہو نہ نسبت قرابت کے یعنی اگر میت اصل  
 میں کسی کا غلام ہو اور اس کے مولیٰ نے اسے آزاد کر دیا ہو اور وہ اپنا کوئی عصبہ نسبی نہ چھوڑا  
 تو اس کا مال اس آزاد کرنے والے کو مرد ہو یا عورت بطور عصبوت کے پہنچے گا اگر ساتھ  
 اصحاب فرائض کے ہو تو جو کچھ بعد دینے اصحاب فرائض کے بچے اسے ملے اور اگر اکیلا  
 ہو تو کل مال اسے پونچھ <sup>نفس</sup> معتق کو مولی القاتلہ بھی کہتے ہیں ہم عصبیات <sup>نفس</sup>  
 پس میں جو نہایت <sup>نفس</sup> یعنی در صورت نہ ہونے آزاد کرنے والے کے مال یا جائے  
 اس کے عصبیات کو جو مرد ہوں اگر ایک شخص مرد اور کوئی اپنا عصبہ نسبی نہ چھوڑے اور آزاد  
 کرنے والا بھی نہ ہو تو اس آزاد کرنے والے کے عصبہ نہ کر کو وہ مال بطور عصبوت کے

مے کا عصبہ مؤنث کو نہ ملے گا مثلاً اوپر آکر نہ ملے والے کے ایک بیٹا ہو اور ایک بیٹی تو کل مال  
ابن کو ملے گا بنت کو کچھ نہ ملے گا حال نہ ہو بھی ساتھ ابن کے عصبہ ہو ہم یعنی نہ ملے  
برو پاشند منش پھر موافق حصہ تھوڑا نسب کے بطور ورثہ کے دیویں یعنی جب کہ عصبات  
نسبی و نسبی کوئی نہ ہوں تب جو کچھ مال بعد دینے سہام ذوی الفروض کے بچے ذوی الفروض  
نسب پر بطور ورثہ کے موافق حصہ دے تقسیم کریں ذوی الفروض بھی دو قسم ہیں نسبی جو علاقہ  
نسب کھتے ہیں جیسے ماں باپ بیٹی بہن اور بیٹی یعنی جو ورثہ مستحق حصہ فرض کے  
بسیب نکاح کے ہوئے ہیں قرابت نہیں کھتے سورہ اوپر ذوی الفروض نسبی کے ہوتا ہے  
ذوی الفروض سبب یعنی زوج اور زوجہ پر نہیں ہوتا بلکہ جو مال بعد دینے فرض و نسبی کے قابل نہ ہو  
ہیت المال میں رکھا جائے اور اگر بیت المال خراب ہو جیسا کہ اس نے میں ہی توجہ میں  
رہا کیا جائے چنانچہ اشباہ وغیرہ کتب فقہ میں لکھا ہے ہر عبد از ان و ہر عجم پیش اولیٰ از مولانا  
ہر کہ شد مولیٰ آنکہ حال شدہ بشر و خیر منش یعنی فرستہ ہوئے ذوی الفروض نسبی اور  
عصبات کے مال مردے کا دیا جائے ذورحم کو اور درصوت نہوئے ذورحم کے مستحق میراث  
کا وہ شخص ہو کہ بسبب موالات کے مولیٰ ہو ہو جسے نیکی بدی کو اپنے ذمہ لے لیا ہو ذورحم اور  
قریب کو کہتے ہیں جو نہ ذی فرض ہو اور نہ عصبہ جیسے نو اسید یا مومن اگر زوج یا زوجہ کے  
ساتھ ہو تو جو کچھ بعد دینے حصہ و نون کے بچے ذورحم کو ملے اور اگر ایک یا دو تو کل مال  
اوسے ملے اور صورت عقد موالات کی ہو کہ ایک شخص بمول النسب و سرے شہس کے کہے  
کہ تو میر مولیٰ ہو جب میں مردن تو میری میراث لیجیو اور اگر میں ایسا جرم کروں جس سے میراث قلم  
لازم آئے تو تو دیجیو اور دوسرا میراث کو قبول کرے پس دوسرا مولیٰ الموالات کہلاتا ہو نیکی  
بدی اپنے ذمہ لینے سے یہی مراد ہو کہ اوسنے میراث لینے اور اوسکے عوض دان لینے کو قبول

مستحق میراث کے مال میں  
رہے اور اگر کوئی  
ساتھ نہ ہو  
میراث نہ ہو  
چنانچہ فقہ فقہی  
شرح میں اسباب

کر لیا ہی ہو جب شرع شریف کے قتل خطا اور بعض اور چیزوں میں محسبہم کے اقارب و برادر  
والوں پر جو اس کے بھلے بڑے کے شریک ہوں اور اس کے مددگار رہتے ہوں تاوان میں لانا لازم  
آتا ہو اسے دیت عاقلہ اور عقل کہتے ہیں سو جب کہ مولی الموالات نے دوسرے شخص کو جس کا نسب  
تاوان اپنے ذمے لے لیا در صورت وقوع اس قسم کی جنایت کے اس سے تاوان و سکا اسے دینا  
پڑے گا اور حال مرثیہ مولی الموالات کا نشانہ و جرم کے ہر کہ اکیلا مستحق کل مال کا ہی اور ساتھ زوج  
یا زوجہ کے مستحق اور سقد کا جو بعد دینے حاصل ہون دونوں کے بچے ہم پس منقرہ نسب  
بر غیرہ کی کہ ان غیر ہست و منکرہ وان منقرہ بقول خویش منقرہ نفس یعنی بعد مولی الموالات  
کے مستحق میراث ہی وہ شخص کہ جس کے لیے میت نے اقرار کیا ہو نسب کا اس طرح کہ وہ نسبیت  
سے نہ ہو بلکہ غیر کی طرف رجوع کرے اور وہ غیر اس نسب سے منکر ہو اور یہ منقرہ انبی بات پر قائم  
ہے صورت اقرار نسب کی غیر یہ ہو متلا میت نے کسی محمول النسب کے لیے یہ اقرار کیا ہو کہ  
میرا بھائی ہے کہ اس صورت میں نسب و سکا میت کے باپ کی طرف رجوع کرنا ہی یا یہ کہ میرا چچا  
ہے کہ اس کا نسب میت کے دادا سے ہوتا ہے سو اس قسم کے شخص کے وارث ہونے میں اس مرتبہ  
میں و شرطین میں ایک یہ کہ جس کی طرف نسب رجوع کرنا ہی جیسے باپ دادا اور والی مثالوں میں اس  
نسب سے منکر ہو اور اس شخص کو اپنا بیٹا نہ بنا سکے اس واسطے کہ اگر وہ بھی اقرار کرے گا تو یہ شخص  
حقیقۃً بھائی یا چچا میت کا ٹھہر جائے گا اور اس مرتبہ میں وارث نہ ہو گا بلکہ بھائی اور چچا کے  
مرتبہ میں وارث پاوے گا دوسری یہ کہ میت نے بعد اقرار کے پھر انکار اس کے بھائی یا چچا ہونے  
سے نہ کیا ہو اس واسطے کہ اگر وہ بعد اقرار کے منکر ہو گیا تو پھر اس شخص کو کچھ پونچھے گا اور اقرار  
نسب کی غیر یہ قید اس لیے ہے کہ اگر اقرار معتبر نسب کا میت نے اپنی ذات سے کیا مثلاً کہا کہ یہ میرا بیٹا  
ہے تو وہ شخص میرے چچا کا بیٹا ٹھہر جائے گا اور اس کو بیٹے کے مرتبہ میں وارث ملے گی نہ اس مرتبہ

یہاں پر مذکور ہے کہ اگر میت نے اپنے بھائی یا چچا کو اپنے وارث قرار دیا ہو اور وہ اس کے بعد انکار کر دے تو اس شخص کو کچھ پونچھے گا اور اگر وہ اقرار کر دے تو اس شخص کو کچھ پونچھے گا اور اگر وہ اقرار کر دے تو اس شخص کو کچھ پونچھے گا





مثلاً باپ کا فریضیا مسلمان تو ان دنوں میں توارث نہیں اگر باپ سے ابن کو اس کی میراث  
نکلے اور اگر بیٹا مرے باپ کو میراث نہ ملے تو تھا مانع اختلاف دوسری کافروں میں اگر ایک کافر  
دارالاسلام میں فرمایا بادشاہ اسلام کا سطحی ہو کہ خیر یہ یکے ہوتا ہوا آورد و سر کافر دارالہرب  
یعنی کافروں کے ملک میں ہوان دنوں میں توارث نہیں ایک کو دوسرے کی میراث نہ ملے گی ہم  
جہل ترتیب موت نیز شمار نش با پنچوان مانع توارث کا یہ معلوم ہوتا ترتیب موت کا ہر مثلاً  
ایک گشتی میں چند اقارب ایک ساتھ ڈوب گئے اور یہ معلوم نہیں کہ کس کی جان پہلے نکلی  
اور کس کی جان پیچھے یا ایک لڑائی میں چند شخص مارے گئے اور معلوم نہوا کہ کون پہلے مارا گیا  
اور کون پیچھے تو اس قسم کے اموات آپس میں ایک دوسرے کے وارث نہیں ہوتے ہر ایک کی میراث  
اوسکے لون وارثوں کو ملے گی جو باقی ہے ہین مثلاً زید باپ اور عمر بیٹا ایک لڑائی میں مارے  
گئے اور یہ معلوم نہیں کہ کون پہلے مارا اور کون پیچھے مارا اور زید کے خالہ اور ولید بیٹے ہین اور  
عمر کے حکم اور سالم اب زید کی میراث خالہ اور ولید کو پونچھے گی اور عمر کی میراث حکم اور سالم کو ان  
دونوں کو زید کی میراث میں سے کچھ نہ پونچھے گا اس سبب کہ ان کے باپ عمر کو زید کے ترکے میں  
سے کچھ نہیں پونچھا ہر کہ اوسکے مستحق یہ دونوں ہوں ہم نیست ممنوع مانع میراث نش  
یعنی ایسا شخص جس میں کوئی مانع موانع ارث میں سے پایا جاتا ہو مانع میراث اور وارثوں کا نہیں  
مثلاً بیٹا پوتے کا مانع ارث ہوتا ہر بیٹے کے ہوتے پوتے کو کچھ نہیں ملتا اور اگر بیٹا کافر ہو یا غلام  
ہو تو وہ مانع پوتے کے وارث ہونے کا نہ ہوگا بلکہ پوتا ہی وارث ہوگا اور یہ بیٹا کا حکم ہے یا اولاد  
ہوتے ہو جو رو کو نہیں ملتا ہر اولاد اس کو بیع پانے سے روکتی ہے اگر اولاد میت کی بیٹا یا بیٹی  
سیکے غلام یا لونڈی ہوں تو اوسکی جود کو بیع ہی ملے گا ایسی اولاد کے سبب سے اور کا حصہ کم  
نہو جائے گا ہم ہست محجوب حاجب وراثت نش جو شخص کہ محجوب ہو یعنی اس سبب سے

وارث کے او سے میراث نہ ملے یا حصہ اس کا کم ہو جائے تو وہ اور وارثوں کا حاجب ہو جاتا ہے حاجب  
 دو قسم ہے حاجب نقصان اور حاجب حرمان حاجب نقصان اس سے کہتے ہیں کہ بسبب موت کسی وارث کے  
 دوسرے وارث کا حصہ کم ہو جائے جیسے اولاد کے مرنے سے جو رو کا حصہ ربع سے کم ہو کر ثمن ہو جانا  
 اور شوہر کا حصہ نصف سے کم ہو کر ربع ہو جانا یا اور حاجب مان اس سے کہتے ہیں کہ بسبب ایک  
 وارث کے دوسرے وارث کو کچھ نہ ملے جیسے ما کے مرنے بعد کو کچھ نہیں ملتا یا ابن کے مرنے ابن  
 الابن کو کچھ نہیں ملتا سو جو شخص کہ محبوب ہو کر حاجب مان یا حاجب نقصان ہو دوسرے وارث کا  
 حاجب بنے سکتا ہے مثلاً ایک شخص و بھائی اور ماں باپ چھوٹے سو باپ کے مرنے سے  
 بھائی بالکل محبوب ہیں اور انھوں نے ماں کو ثلث سے طرف سے محجوب کر دیا یا ایک شخص ماں اور  
 بیٹا اور جدہ چھوٹے سو ماں ثلث سے بسبب بیٹے کے طرف سے محجوب ہو کر اور اسے جد کو  
 محجوب کر دیا یا ایک شخص باپ اور دادی اور نانی کی ماں چھوٹے سو دادی بسبب باپ کے بالکل محجوب  
 ہو کر اور اسے نانی کی ماں کو کہ نسبت اس کے جدہ بسبب مہر محجوب ہو کر مہر کو دیا

فصل تیسری بیان میں دو ہی الفروض اور دو ہی الفروض کے

ہم فرض شش ہر دو نوع گشت عیان ۱/۲ نصف ربع و نمبر یک از ان شش فرض یعنی حصہ  
 مقررہ سطر وارثوں کے چھہ ہیں دو نوع پر انواع اول نصف اور ربع اور نمبر نصف آدھے کو  
 کہتے ہیں اور ربع چوتھائی کو اور نمبر ۳ آٹھویں حصہ کو ہم نشان ۱/۳ ثلث و نمبر ۳ وین شش  
 نوع دوسری نشان اور ثلث اور نمبر ۳ نشان دو تہائی ان ثلث ایک تہائی سہ سہ چھٹا  
 حصہ ان چھہ فرض کے دو نوع ٹھہرنے کی یہ وجہ ہے کہ تین پہلے ایک لگاؤ کے ہیں اور تین پچھلے ایک  
 لگاؤ کے نصف کے آدھا کرنے سے ربع حاصل ہوتا ہے اور ربع کے آدھا کرنے سے ثمر اور نمبر کے

[illegible]

دو ناکرے سے ربع اور ربع کے دو ناکرے سے نصف اور ایسا ہی ثلثان اور ثلث اور سدس میں  
 ہے۔ وہ دو مرد وزن شدہ اہل این مش بگڑ شخص مرد اور عورت مستحق ان حصوں کے  
 ہیں **فائدہ** ان بارہ میں چار مرد ہیں باپ اور دادا اور بھائی یا خانی کہ ایک ان سے اور بھو  
 باپ سے ہو اور شوہر اور اسٹھ عورتیں ان کی اور جدہ صحیحہ یعنی دادی یا نانی اور بیٹی اور پوتی اور بن  
 حقیقی کہ ایک ان باپ سے ہو اور بن علاقہ کی کہ ایک باپ اور دوسری اس سے ہو اور بن خانی  
 کہ ایک ما اور دوسرے باپ سے ہو اور بن جو وہ ایک پس جڑے وساطت ام ۴ باؤ کر زولہ  
 گرفت ششم مش باپ وجود نہ ہو تو دادا اور بھائی اسکے پردادا اور اسطرح جتنے شجر  
 نے وساطت ان کے اسکے آبائین ہوں ساتھ زولہ یعنی بیٹوں اور پوتوں کے اور خین جھٹا  
 حصہ ملتا ہے دادا اور پردادا اور جو کو گ کہ شجر اصل و نکی اولاد میں ہی اگر واسطہ کسی ان کا و میان ہو  
 جد صحیح کہلاتے ہیں اور اگر کسی لکھا واسطہ میان ہو جیسے نانا کہ لکھا باپ بی دادی کل باپ  
 کہ بولے باپ کی مانگے علاقہ رکھتا ہے جد فاسد کہلاتے ہیں جد صحیح در صورت نہونے باپ کے  
 حکم باپ کا رکھتا ہے اور جد فاسد ذوی الارحام میں ہی خانیچہ ذکر اسکا آگے آویگا ہم مابقی نیز  
 ہر ہر انشی مش باقی بھی ملتا ہے باپ کو اور در صورت نہونے اسکے جد صحیح کو ساتھ اولاد  
 مونسٹ یعنی بیٹی یا پوتی کے یعنی اگر میت کے بیٹا یا پوتا نہ ہو اور بیٹی ہو یا پوتی یا پوتی اور  
 باپ و سکایا دادا یا اور کوئی جد صحیح موجود ہو تو انکو چھٹا حصہ بھی ملتا ہے بطور فرض کے اور  
 جو کچھ بعد دینے حصے بیٹی کے اور ذوی الفرض کے بچے وہ بھی ملتا ہے بطور تعصیب یعنی  
 عصبہ ہونے کے پہل سو وقت میں اب اور جد ذی فرض بھی ہیں اور عصبہ بھی ہیں ہم محض  
 تعصیب گم اینہا مش یعنی اب اور جد محض عصبہ ہوتے ہیں در صورت نہونے اولاد  
 کے یعنی جب کہ نہ اولاد کو میت کی ہو اور نہ اولاد اناث تو اس وقت میں کچھ حصہ ہر

واسطے باپ اور دادا کے نہیں بلکہ دو دونوں عصبہ ہوتے ہیں اگر اکیلے ہوں تو سب مال  
 انھیں ملے اور جو ساتھ دو ذوی الفروض کے ہوں تو باقی مال انھیں پونچھ **فائدہ**  
 ان دونوں شعرون میں شخص کا منجملہ ذوی الفروض کے ذکر ہوا باپ اور دادا کا مگر ولد نہ ہو  
 کلالہ بقدر ہمس و بر جمع ثلث منزل چون مرد متوفی اولاد مال کی یعنی بھائی یا بہن یا خیا فی  
 ایسی ہیئت کی جو کلالہ ہو اکیلے کو ان میں سے چھٹا حصہ ہر ایک سے زیادہ کو تہائی  
 ہی اور عورت مرد اس بات میں برابر ہیں کلالہ ایسے شخص کو کہتے ہیں جس کے والد اور ولد نہ ہو  
 سطلت ہے کہ اگر ایک شخص مرے اور باپ اور دادا چھوٹے اور بیٹا پوتا یا بیٹی پوتی بھی چھوٹے  
 اور اس کے ایک بھائی یا بہن یا خیا فی ہو تو اس بھائی یا بہن کو چھٹا حصہ ملے گا اور اگر وہ بھائی  
 یا دو بہن ہوں یا ایک بھائی اور ایک بہن ہو یا دو سے زیادہ ہوں سب بھائی یا سب بہن  
 یا بھائی بہن ملے ہوئے تو ان سب کو ایک تہائی ملتی ہے اس ایک تہائی کو سب برابر بانٹ لیں  
 عورت مرد اس جگہ برابر ہیں بخلاف اور مواضع کے فالق میں کہ مرد کو عورت سے دوہا  
 ملتا ہے **فائدہ** اس شعر میں شخص کا ذوی الفروض میں سے ذکر ہوا بھائی یا خیا فی اور بہن  
 یا خیا فی کا مگر زوج ان نصف ملے فلدا با ودریغ و زوجات جملہ نصف شوہر متوفی زوج یعنی شوہر  
 کو نصف ملتا ہے بغیر اولاد کے اور ساتھ اولاد کے ربع اور زوجات سب مستحق ہیں نصف حصہ  
 شوہر کے مطلب یہ ہے کہ اگر ایک عورت مرے اور اپنا شوہر چھوٹے اور اولاد یعنی بیٹی بیٹا  
 یا پوتی پوتا کوئی چھوٹے تو اس شوہر کو نصف ملتا ہے اور اگر اولاد بھی چھوٹے تو اسے ربع ملتا ہے  
 اور زوجہ کو بغیر اولاد کے ربع ملتا ہے اور ساتھ اولاد کے ثمن یعنی ٹھکان حصہ اور جو کسی زوجہ  
 ہوں تو سب اسی ربع یا ثمن کو برابر یا ہم بانٹ لیں سائر زوجات کو اس ربع یا ثمن سے زیادہ  
 استحقاق نہیں ہے **فائدہ** اس شعر میں بھی دو ذوی الفروض کا ذکر ہوا زوج اور زوجہ کا



ہم بہت پس پشت چوبنت پس نصف گیر دو ثلث یک اکثر نش بیٹی اور در صورت نہونی بیٹی کے  
 جو اس سے تعلق ہے جیسے پوتی اور جب پوتی نہ تو پوتی انھیں نصف ملتا ہے اگر ایک ہوں اور دو  
 ثلث ملتے ہیں جو ایک سے زیادہ ہوں ہم عصبات اندیاں خود ہا بہت بزرگ مثل حظ وانشی  
 نش اور بھی بیٹی پوتی عصبہ ہو جاتی ہیں ساتھ بھائی اپنے کے کہ مرد کو حصہ و عورت کے  
 برابر ملتا ہے یعنی اگر ایک شخص بیٹا اور بیٹی یا پوتا اور پوتی دونوں چھوڑے تو اس وقت میں بیٹی  
 پوتی ذوی الفروض میں سے نہیں ہیں اور ان کے لیے کچھ حصہ مقرر نہیں اگر کوئی ذی فرض نہ ہو  
 تو سب مال اور ساتھ ذی فرض کے باقی مال انھیں ملے اس طرح کہ سپرد و حصہ اور بیٹی کو ایک یا  
 ابن لابن کو دو حصہ اور پوتی کو ایک کتنی ہی بیٹیاں یا پوتیاں ہوں ہم سدس بر عصبیات  
 باعلیٰ نش سدس پہنچتا ہے تکی درجہ والیوں کو ساتھ ایک اعلیٰ درجہ والی کے یعنی  
 اگر ایک بیٹی ہو اور اس کے ساتھ ایک پوتی یا کئی پوتیاں ہوں تو نصف بیٹی کو ملے گا اور ایک  
 سدس پوتیوں کو اور جو ایک پوتی ہو اور اس کے ساتھ ایک پوتی یا کئی پوتیاں ہوں تو پوتی کو  
 نصف ملے گا اور پوتیوں کو سدس علیٰ ہذا القیاس ہم حجت یا دو مگر کہ بائینہا یا فرقتہ بود  
 ذکر پیدا عصبات اندیاں رجال و نسا نش ملے والیاں محبوب ہوتی ہیں ساتھ دو اعلیٰ  
 درجہ والیوں کے یعنی دو بیٹیوں کے ساتھ پوتی کو کچھ نہیں ملتا اور دو پوتیوں کے  
 ساتھ پوتی کو کچھ نہیں ملتا مگر جو ساتھ ان ملے والیوں کے یا ان سے تعلق کوئی مرد ہو تو  
 یہ سب مرد اور عورت عصبہ ہو جائینگے مثلاً ایک شخص دو بیٹیاں اور ایک پوتی اور پوتا چھوڑے  
 تو دونوں بیٹیوں کو دو ثلث پہنچیں گے اور باقی اس پوتے اور پوتی پر بطور عصوبت کے  
 بٹ جائے گا مرد کو دو حصہ اور عورت کو ایک کوئی شخص دو بیٹیاں اور ایک پوتی اور ایک  
 پوتی اور ایک پوتیا چھوڑے تو اس پوتے کے سبب پوتی بھی عصبہ ہو گئی اور اس کے ساتھ

والی ہوا اور پوتی بھی کہ اس سے اعلیٰ درجے کی بی بی پر مرنے کو دو حصے اور پوتی اور پوتی کو ایک  
 ایک حصہ بعد دینے دو ثلث بیٹیوں کے ملے گا یا کوئی شخص دو پوتیاں چھوڑے اور ایک بیٹی  
 اور پوتی تو بھی تین پوتیوں کو پونچھے گا باقی پوتی پر پڑے پر لڑکر مثل حظ الانثیین یعنی دو کو  
 دو عورت کے برابر بٹ جائے گا اور اگر پوتی نہ ہو تو بسبب پوتیوں کے پوتی محروم ہوتی  
**فائدہ** بنات کا حق دو ثلث ہوا اس سے زیادہ نہیں جب دو ثلث بنات کو پونچھ جاوین  
 پھر کسی کو بنات سے جو ہر گز بیٹیوں کو پونچھ نہیں پہنچتا اور دو ثلث پونچھنے کی دو صورتیں ہیں ایک یہ کہ  
 دو ایک درجے کی مجملہ بنات کے پائی جائیں جیسے دو بیٹیاں یا دو پوتیاں دوسری یہ کہ  
 ایک اعلیٰ درجے والی کے ساتھ اسفل والی ایک یا کئی باقی جائیں مثلاً ایک بیٹی کے ساتھ پوتی یا  
 پوتیاں ہوں یا ایک پوتی کے ساتھ پوتی یا پوتیاں ہوں کہ اس صورت میں اعلیٰ والی کو  
 نصف ملتا ہے اور اسفل والی کو سب سے اول نصف اور سب سے مل کے دو ثلث ہو جاتے ہیں پس  
 اول سے اور جو اسفل والیاں ہوں ان میں سے کچھ نہیں ملے گا مثلاً ایک بیٹی اور پوتی کے ساتھ  
 پوتیاں محروم ہیں اور ایک پوتی اور پوتی کے ساتھ پوتیاں ابن لابن کی محروم ہیں گناہی  
 صورت میں بھی اگر کوئی مذکر ان کے ساتھ یا ان سے ملے پایا جائے تو یہ سب جو محروم ہوں  
 ہیں اس میں نہ کر کے ساتھ مل کے عصبہ ہو جائیں گی مثال مذکر کے ساتھ ہونے کی یہ ہی

زید

مسائلہ

صہب بنت	بنت الابن	بنت ابن الابن	ابن الابن
ہند	سلمیٰ	سعیدہ	صالح
اس صورت میں ہند کو نصف اور سلمیٰ کو سب سے پہنچتا ہے اور سعیدہ اور صالح پر باقی لڑکر مثل			
حظ الانثیین بٹ جاتا ہے اور اگر صالح نہ ہو تو سعیدہ محروم ہوتی اس واسطے کہ اس سے اعلیٰ والی ہو			
دو ثلث پونچھ چکے ہیں حق بنات میں سے کچھ نہیں باقی مثال مذکر کے اسفل میں ہونے کی یہ ہی			





پہنستہ الابن  
خدا م

بهشت این ابن الابن  
محمده

فکلام کو نصف اور خدام کو سدس اور باقی حمیدہ اور مجیدہ اور ولید کو لکڑ کر مثل خط الاثنین  
بسط جلے گا مجیدہ او سکے ساتھ اور حمیدہ او سدس اعلیٰ میں ہی اور اگر یہ ولید نہ ہو تا تو حمیدہ  
اور مجیدہ دونوں محروم ہوتیں **ف** ابن کے ساتھ پوتیاں علی الاطلاق محروم ہیں **ف**  
ان چار شخصوں میں دو ہی فرض کا ذکر ہوا بیٹی اور پوتی کا **ہم** تحت یعنی خلیفہ و خسرش تحقیق  
بہن کہ ایک ان باپ سے ہو قائم مقام اور یا نہ بیٹی کے ہر یعنی جب بیٹی نہ ہو تو بہن تحقیق کا حال  
بیٹی کا سا ہے کہ ایک کو نصف ملتا ہے اور ایک سے زیادہ کو دو ثلث اور اپنے بھائی کے ساتھ  
عصبہ ہو جاتی ہیں اور بھائی بہن پر لکڑ کر مثل خط الاثنین ملتا ہے **ہم** چہرے گشت جاے  
بنت پس **ن**ش بہن علاقہ کہ ایک باپ اور دوسری ماں سے ہو جائے پوتی کے ہر یعنی جو  
حکم پوتی کی میراث کا ساتھ بیٹی کے ہر وہی حکم میراث علاقہ بہن کا ساتھ تحقیق کے ہر جیسے پوتی  
در وقت نہ ہوئے بیٹی کے بجائے بیٹی کے ہو جاتی ہیں اور ایک نصف اور زائد ثلثان اور ساتھ  
اپنے بھائی کے میراث بعصوبت باقی ہیں یہی حال بعینہ علاقہ بہنوں کا بروقت نہ ہونے  
تحقیق بہن کے ہر اور بسطرح ایک بیٹی کے ساتھ پوتی کو سدس ملتا ہے ایسی ہی ایک علاقہ  
بہن کو ساتھ تحقیق بہن کے اور بیٹی سرح دو بیٹیوں کے ساتھ پوتیاں بالکل محروم ہو جاتی ہیں  
ایسی ہی دو تحقیق بہنوں کے ساتھ علاقہ بہنیں بالکل محروم ہو جاتی ہیں اور بسطرح محروم  
پوتیاں اسباب نے مذکر کے ساتھ او تک عصبہ ہو جاتی ہیں ایطرح باوصف ہو دو بہنوں تحقیق  
کے اگر ساتھ علاقہ بہنوں کے بھائی علاقہ پایا جائے تو یہ بہنیں بھی عصبہ ہو جائیں گی  
**ف** پوتیوں میں ٹکڑا اسفل کا بھی عصبہ کرتا ہے یہاں یہ بات نہیں ہے اس اگر ایک شخص

اور وہ بہنیں حقیقی اور ایک بہن علاقائی اور ایک بھتیجا چھوٹے نو و ثلث حقیقی بہنوں کو کہیں  
 اور باقی ابن الاخی کو اور علاقائی بہن کو کچھ نکلے گا **ف** یہ چار عورتیں جو ذی فرض ہیں یعنی بیٹی  
 اور پوتی اور بہن حقیقی اور علاقائی اپنے بھائیوں کے ساتھ عصبہ ہوتی ہیں اور انھیں عصبہ  
 کہتے ہیں اور سوائے ان چاروں کے کسی عورت کا بھائی اسے عصبہ نہیں کرتا جیسے چھوٹی  
 ساتھ چچا کے یا بنت اعم ساتھ بن عم کے یا بنت الاخی ساتھ بن اخی کے بلکہ ایسی صورتوں میں  
 مال سب مرد کو ملتا ہے اور عورت محروم رہتی ہے اور سیو جہ سے بہن علاقائی ساتھ اپنے اخی  
 کے عصبہ نہیں ہو جاتی اس واسطے کہ جب وہ اپنی حقیقی بہن یعنی بھتیجا کو عصبہ نکرے گا  
 تو اسکو جو اس کے درجہ میں نہیں کیسے عصبہ کرے **ف** ایک حقیقی بھائی کے ہونے سب  
 بھائی یا بہن علاقائی محروم ہوتے ہیں **م** خلفاء عصبوت است بـشان منش یعنی بہنوں  
 حقیقی کو اور وہ نہوں تو علاقائی کو عصبوت ہے ساتھ بیٹیوں کے یا پوتیوں کے جب کوئی  
 شخص بیٹی ایک یا زائد چھوٹے اور بہن ایک یا کئی چھوٹے تو بیٹیوں کا فرض اس کے باقی  
 بہنوں کو ملے **ف** حقیقی بہن جب عصبہ ہو جائے تو اسکے ساتھ میں علاقائی بھائی محروم  
 ہو جاتا ہے اور جو عصبہ نہ تو محروم نہیں ہوتا بلکہ وہ خود عصبہ ہوتا ہے **م** با اصول و فروع نہر  
**منش** یعنی بہنیں مطلقاً حقیقی ہوں یا علاقائی ساتھ اصول اور فروع نہ کر کے محروم ہو جاتی ہیں  
 اصول ہ لوگ ہیں جبکہ یہ شخص اولاد میں ہے جیسے ماں اور باپ اور دادا اور پردادا اور  
 پردادی فروع جو اسکی اولاد میں ہیں جیسے بیٹا پوتا یا بیٹی پوتی نہ کر کے قید اس لیے لگائی کہ اصول  
 مؤنث جیسے ماں یا دادی یا نانی اور فروع مؤنث جیسے بیٹی پوتی ان کے ساتھ بہنیں محروم نہیں  
 ہوتی ہیں **ف** اصول اور فروع نہ کر کے ساتھ بھائی بھی محروم ہو جاتے ہیں **ف** ان  
 دو شعروں میں دو ذی فرض کا ذکر ہوا اخت یعنی اور اخت علاقائی کا **م** یا اولاد و دوزاخت و

سدرس گیر دو گز ثلث دست نشان ساتھ اولاد کے یعنی بیٹا بیٹی یا پوتا پوتی کے اور دو گز بھائی بہنوں سے سدرس پانچ تہائی ہو اور جو اولاد نہ ہو اور نہ دو بھائی بہن ہوں تو پورا ثلث پانچ گز بھائی بہن کسی طرح کے ہوں یعنی یا علاقائی یا خیانی یا غائب سے جب دو یا زیادہ ہوں جائیں خواہ ایک قسم کے مثلاً دونوں عینی ہوں یا دو قسم کے مثلاً ایک عینی ہو اور ایک علاقائی یا خیانی خواہ دونوں بھائی ہوں خواہ دونوں بہن خواہ ایک بھائی ایک بہن ہوں یا ان کے ساتھ سے طرف سدرس کے محجوب کرتے ہیں ہم ثلث باقی زحصہ زن و شوہر گریوہ باب کے زن دو نشان مان کو ملتا ہے ثلث او سقد بکا جو باقی ہے حصہ عورت یا مرد کے سے اگر مرد سے مان ساتھ باپ کے اور ایک کے ان دونوں میں سے یعنی اگر ایک مرد اور اپنے مان باپ وہ جو رو چھوڑے تو بعد دینے فرض جوڑے کے جس قدر باقی ہے اوسکی تہائی مان کو ملے گی کل مال کی نہ ملے گی اور اگر عورت مرے اور اپنے مان باپ وہ شوہر کو چھوڑے تو بعد دینے حصہ شوہر کے جو بچے اوسکی تہائی مان کو پونچھنے کی نہ کل مال کی پہلے کی صورت یہ ہے <sup>۱۱</sup> **مسئلہ ۱۱** <sup>۱۲</sup> **مسئلہ ۱۲** <sup>۱۳</sup> **مسئلہ ۱۳** <sup>۱۴</sup> **مسئلہ ۱۴** <sup>۱۵</sup> **مسئلہ ۱۵** <sup>۱۶</sup> **مسئلہ ۱۶** <sup>۱۷</sup> **مسئلہ ۱۷** <sup>۱۸</sup> **مسئلہ ۱۸** <sup>۱۹</sup> **مسئلہ ۱۹** <sup>۲۰</sup> **مسئلہ ۲۰** <sup>۲۱</sup> **مسئلہ ۲۱** <sup>۲۲</sup> **مسئلہ ۲۲** <sup>۲۳</sup> **مسئلہ ۲۳** <sup>۲۴</sup> **مسئلہ ۲۴** <sup>۲۵</sup> **مسئلہ ۲۵** <sup>۲۶</sup> **مسئلہ ۲۶** <sup>۲۷</sup> **مسئلہ ۲۷** <sup>۲۸</sup> **مسئلہ ۲۸** <sup>۲۹</sup> **مسئلہ ۲۹** <sup>۳۰</sup> **مسئلہ ۳۰** <sup>۳۱</sup> **مسئلہ ۳۱** <sup>۳۲</sup> **مسئلہ ۳۲** <sup>۳۳</sup> **مسئلہ ۳۳** <sup>۳۴</sup> **مسئلہ ۳۴** <sup>۳۵</sup> **مسئلہ ۳۵** <sup>۳۶</sup> **مسئلہ ۳۶** <sup>۳۷</sup> **مسئلہ ۳۷** <sup>۳۸</sup> **مسئلہ ۳۸** <sup>۳۹</sup> **مسئلہ ۳۹** <sup>۴۰</sup> **مسئلہ ۴۰** <sup>۴۱</sup> **مسئلہ ۴۱** <sup>۴۲</sup> **مسئلہ ۴۲** <sup>۴۳</sup> **مسئلہ ۴۳** <sup>۴۴</sup> **مسئلہ ۴۴** <sup>۴۵</sup> **مسئلہ ۴۵** <sup>۴۶</sup> **مسئلہ ۴۶** <sup>۴۷</sup> **مسئلہ ۴۷** <sup>۴۸</sup> **مسئلہ ۴۸** <sup>۴۹</sup> **مسئلہ ۴۹** <sup>۵۰</sup> **مسئلہ ۵۰** <sup>۵۱</sup> **مسئلہ ۵۱** <sup>۵۲</sup> **مسئلہ ۵۲** <sup>۵۳</sup> **مسئلہ ۵۳** <sup>۵۴</sup> **مسئلہ ۵۴** <sup>۵۵</sup> **مسئلہ ۵۵** <sup>۵۶</sup> **مسئلہ ۵۶** <sup>۵۷</sup> **مسئلہ ۵۷** <sup>۵۸</sup> **مسئلہ ۵۸** <sup>۵۹</sup> **مسئلہ ۵۹** <sup>۶۰</sup> **مسئلہ ۶۰** <sup>۶۱</sup> **مسئلہ ۶۱** <sup>۶۲</sup> **مسئلہ ۶۲** <sup>۶۳</sup> **مسئلہ ۶۳** <sup>۶۴</sup> **مسئلہ ۶۴** <sup>۶۵</sup> **مسئلہ ۶۵** <sup>۶۶</sup> **مسئلہ ۶۶** <sup>۶۷</sup> **مسئلہ ۶۷** <sup>۶۸</sup> **مسئلہ ۶۸** <sup>۶۹</sup> **مسئلہ ۶۹** <sup>۷۰</sup> **مسئلہ ۷۰** <sup>۷۱</sup> **مسئلہ ۷۱** <sup>۷۲</sup> **مسئلہ ۷۲** <sup>۷۳</sup> **مسئلہ ۷۳** <sup>۷۴</sup> **مسئلہ ۷۴** <sup>۷۵</sup> **مسئلہ ۷۵** <sup>۷۶</sup> **مسئلہ ۷۶** <sup>۷۷</sup> **مسئلہ ۷۷** <sup>۷۸</sup> **مسئلہ ۷۸** <sup>۷۹</sup> **مسئلہ ۷۹** <sup>۸۰</sup> **مسئلہ ۸۰** <sup>۸۱</sup> **مسئلہ ۸۱** <sup>۸۲</sup> **مسئلہ ۸۲** <sup>۸۳</sup> **مسئلہ ۸۳** <sup>۸۴</sup> **مسئلہ ۸۴** <sup>۸۵</sup> **مسئلہ ۸۵** <sup>۸۶</sup> **مسئلہ ۸۶** <sup>۸۷</sup> **مسئلہ ۸۷** <sup>۸۸</sup> **مسئلہ ۸۸** <sup>۸۹</sup> **مسئلہ ۸۹** <sup>۹۰</sup> **مسئلہ ۹۰** <sup>۹۱</sup> **مسئلہ ۹۱** <sup>۹۲</sup> **مسئلہ ۹۲** <sup>۹۳</sup> **مسئلہ ۹۳** <sup>۹۴</sup> **مسئلہ ۹۴** <sup>۹۵</sup> **مسئلہ ۹۵** <sup>۹۶</sup> **مسئلہ ۹۶** <sup>۹۷</sup> **مسئلہ ۹۷** <sup>۹۸</sup> **مسئلہ ۹۸** <sup>۹۹</sup> **مسئلہ ۹۹** <sup>۱۰۰</sup> **مسئلہ ۱۰۰**

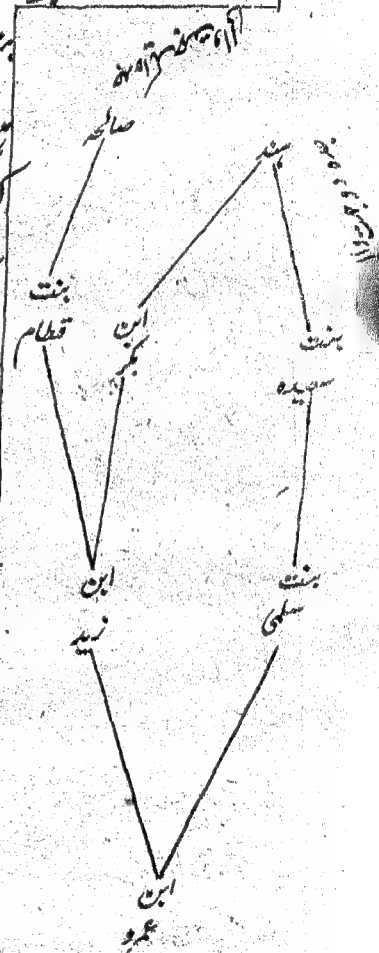
۱۱ میں سے نصف یعنی ۳ زوج کو پونچھنے باقی ہے ۳ اوسکا ثلث یعنی ایک مان کو دیا اور باپ کو پونچھنے اور اگر کل کی تہائی مان کو دیتے تو اس سے دو پونچھتے اور باپ کو ایک ہم بعد از ان چھ چھ ششم دست ۴ نسب شان چھ اے اب ۳ دست نشان جب مان نہ تو سب جدات کو چھٹا حصہ ملے گا ایک ہوں یا زیادہ اگر نسب و نکاح غیر علاقہ کسی نانک کے ہو **ف** جدہ کی دو تہاں میں سے ایک اور فاسدہ صحیحہ اوسکو کتے ہیں جسکو میت سے علاقہ ہوا اس کے کسی اب لام کے نہ ہو

اور فاسدہ وہ جسے بواسطہ اب الام کے علاقہ پر دادی یا نانی یادادی کی پائی کی کان سبب پیدا  
اور نانی کی کان یادادی کے باپ کی پائی کی کان فاسدہ ہیں اس واسطے کہ ان سب میں  
اب الام کے سبب سے علاقہ پر نانا خود اب لام پر دادی کا باپ اب ام اب ہوا اور نانی کا باپ اب  
ام الام ہی سو جرات فاسدہ ذوی الارحام سے ہیں اور جدات صحیحہ کا یہ حال ہے کہ در صورت نہوں  
مانگے انھیں سدس بنتا ہے اگر اکیلی ہو تو کل سدس لے اور جو زیادہ ہوں وہی سدس کو کہیں  
بانٹ لیں ہم ابوی جملہ سا خط اند باب نش جن جدات کو باپ کے سبب سے علاقہ پر وہ  
باپ کے ہوتے ہوئے محروم ہو جاتی ہیں پردادی کو دادا کی کنج اور علیٰ ہذا القیاس من جدات کو  
جنکی اولاد میں باپ میت کا ہی ساتھ باپ میت کے کچھ ملے گا آئندہ مانگی طرف الیان  
جیسے نانی یا نانی کی کان ساتھ باپ کے محروم نہیں ہوں ہم باجدان جدد کو در پر سبب  
نش اور ساتھ جد کے محروم ہو جاتی ہیں جدد جن میں جد سبب ہی یعنی بواسطہ جد  
او سے علاقہ ہو پس دادا کے ساتھ میں پردادی سا قطہ ہو جائے گی اور بی طرح اور ب جدات  
جنکی اولاد میں دادا ہی دادی سا قطہ نہو گی اس واسطے کہ اوں کا اتصال میت سے بواسطہ  
باپ کے ہی بواسطہ دادا کے اور پردادا کے ساتھ میں اوں کی ماں اور اوں سے اصلی درخت  
والیان سا قطہ ہو جائیں گی نیز پردادی و علیٰ ہذا القیاس ہم جملہ بعدی بہ طلق ستیری  
نش سا قطہ ہو جاتی ہیں سب والدیان سبب ہر ایک قریبی الی کے خواہ وہ قریب  
والی بعید والی کے ساتھ ہم سلسلہ ہو جیسے دادی اور پردادی کہ دونوں باپ کی طرف کی ہیں  
خواہ دوسرے سلسلے کی جیسے نانی اور پردادی کہ نانی کی طرف کی ہی اور پردادی باپ کی  
طرف کی ہی چونکہ نانی اور دادی جدد قریبہ ہیں انکے ہوتے ہوئے پردادی کو کچھ ملے گا اور  
اسی طرح دادی کے ہونے نانی کی ماں کو اور باپ کی دادی کو کچھ ملے گا ہم ذو جہت وجہات

راست سوی نش ایک جہت والی جدہ اور کسی جہت والی برابرین یعنی دونوں سدرین میں  
سے برابر بانٹ لین یہ نہیں کہ کسی جہت والی کو زیادہ ملے صورت کسی جہت والی جدہ کی ساتھ  
ایک جہت والی کے یہ ہر مثلًا ہند ایک عورت ہو اور سنے اپنے ابن الابن زید کا ساتھ اپنی  
ہنت البنت سلمیٰ کے نکاح کیا اور زید کی نانی صالحہ ہو اور زید کے بیٹا  
ہو سلمیٰ سے عمرو پس ہند اس عمرو کی دو جہت سے جدہ ہو اسوا  
کہ او سلمیٰ ام ام الام یعنی پرانی بھی ہو اور ام ابیالاب یعنی پردی  
بھی ہو اور صالحہ او سلمیٰ ایک جہت سے جدہ ہو کہ ام ام ابیالاب ہو  
سوان دونوں کو ترکہ عمرو میں سے برابر ملے گایہ نہ ہو گا کہ ہند کو  
زیادہ دیوین اور صورت اس مثال کی واسطے سمجھاۓ  
کے بطور شجرے کے حاشیہ پر لکھی ہو

### فصل چوتھی بیان میں عصبیات کے

ہم عصبیات اخذ بقیہ فرض ہر کل ہر چونکہ فروید بد عرض نش  
عصبہ وہ شخص ہو جو کہ لے لیوے جو کچھ باقی ہے جسے فروی  
الفروض ہے کے اور کل لیوے جو اکیلا ہو چنانچہ تعریف  
ہم فصل اول میں لکھ چکے ہیں ہم چار قسم است فرع و اصل خود  
فرع اب بائن و فروع جد قس عصبہ کی چار قسمیں ہیں ایک



فروع یعنی جو لوگ او سلمیٰ اولاد میں ہیں دوسری اصول یعنی وہ لوگ جنکی یہ اولاد میں ہیں  
تیسری فروع اب کی یعنی وہ لوگ جو میت کے باپ کی اولاد میں ہیں جیسے بھائی بھتیجے  
چھتہ جنوں کی اولاد چوتھی فروع جد کی یعنی وہ لوگ جو میت کے جد کی اولاد میں ہیں جیسے

چچا یا چچا کی اولاد سوان چار قسموں کے مذکور عصبة میں ہونٹ عصبة نہیں مگر قسم اول میں بیٹیاں  
 اور قسم سوم میں بہنیں مذکور کے ساتھ عصبة ہو جاتی ہیں چنانچہ اسکا بیان احوال بنات اور  
 اخوات میں ہو چکا ہے **م** اقربش ابن پس فروتر از ان **ن** مثل ان چار قسموں میں قریب بٹا ہے  
 پھر نیچے اوس سے جیسے پوتا یا پرتا یعنی فروع کو عصبات میں سب تقدیم ہے اونس کے ہونے سے  
 اصول عصبة نہیں باپ یا دادا کو سدرس بطور فرض کے اونس کے ساتھ ملتا ہے بطور عصبوب  
**م** پس ابن بعد از است عالی ان **ن** مثل یعنی بعد فروع کے قریب تر اصول ہیں یعنی باپ  
 اور اوس سے عالی دادا پر دادا وغیرہ **م** پس چوٹ ابن اخوہ عم علم ہ عم جد اقربت پس  
 اقرب **ن** مثل بعد اصول کے قریب تر فروع الاب ہیں جیسے بھائی بھتیجے اور پھر فروع الجد  
 جیسے میت کا چچا میت کے باپ کا چچا میت کے دادا کا چچا ان سب میں قریب تر کو تو  
 اوس کے بعد اور قریب تر کو **فائدہ** عصبات کی توریث میں دو باتوں پر لحاظ ہے  
 ایک کہ یہ چار قسمیں ترتیب جو بیان کیں ان میں سے مقدم قسم والا کتنا ہی بعید ہو مگر قسم اول  
 اگر قریب ہو مقدم ہو مثلاً قسم اول میں سے پرتا ہو کہ میت سے دو واسطے کے علاوہ رکھتا ہے  
 قسم دوم کے بلا واسطے پر یا ایک واسطے والے پر بھی اوسے تقدیم ہے پس اوس کے ہونے سے  
 باپ یا دادا کو بصوبت کچھ نکلے گا مثلاً قسم سوم میں بھائی کا پوتا ہو کہ کسی واسطے کے  
 مستحب ہے اور قسم چہارم میں سے چچا ہو کہ میت سے نسبت ابن ابن الاخ کے قریب تر ہے  
 تو ابن ابن الاخ ہی وارث ہے اور چچا محروم ہے و علیٰ ذالقیاضا بعد ہی مقدم قسم والے کو اگرچہ  
 قرابت ضعیفہ رکھتا ہو نیز چچا کی و پر موقوفہ قسم والے کے جس میں قرابت قویہ ہو مثلاً بھائی علی  
 کو ترجیح ہے یعنی چچا پر حال آنکہ علاقائی قرابت نسبت عینی کے ضعیف ہے پس علاقائی بھائی  
 کے ہونے چچا کو کچھ نکلے گا دوسرے یہ کہ ایک درجہ والوں میں باعتبار شدت اتصال کے



اور قوت قرابت کے ترجیح سے پس ابن کے ہوتے ہوئے ابن بن محرم ہو اور اب کے ہوتے ہوئے محرم ہو اس واسطے کہ ابن بن نسبت ابن الابن کے اور اب کو نسبت جد کے اتصال زیادہ ہو اور حقیقی بھائی یا حقیقی چچا کے ساتھ علاقائی بھائی اور علاقائی چچا محرم ہیں اس واسطے کہ حقیقی کی قرابت قوی ہو نسبت علاقائی

### فصل پانچویں بیان میں مخارج فروش کے

مخرج اور علم کو کہتے ہیں جس سے کوئی کسبغی حصہ نصف یا ثلث یا ربع صحیح نکل سکے اور اوس سے کم ہو تو بغیر ٹوٹے ٹٹے نکلے حصہ کو کہتے ہیں مخرج نصف دوسری ذکر ہو کر دو حصہ وچوشہ اکثر ہلکے از نوع یک تو مخرج آن ہا از سہی قلیل آن میدان نش مخرج نصف کا دو ہو اور او حصوں کا ہر نام اونکا اگر مسئلے میں ایک ہی حصہ ہو اور اگر ایک سے زیادہ ہوں ایک نوع کے تو مخرج ہر نام چھوٹے حصے کا ہو مطلق کہ مخرج نصف کا یعنی ایسا عدد کہ نصف صحیح نکلے اور اوس سے کم سے بغیر ٹوٹے ٹٹے نکلے دو ہو کہ نصف اوس کا ایک ہو اور دو سے کم ایک ہو اوس کا نصف عدد صحیح نہیں نکلتا بلکہ آجھا نکلتا ہو اور مخرج باقی حصوں کا جیسے ثلث ربع ثمن ہر نام ہر ثلث کا حصہ ثلث یعنی ۳ ربع کا اربعہ یعنی ۴ ثمن کا ثمانیہ یعنی ۸ اگر نصف یا اور حصے تنہا ہوں ایک کے ساتھ دوسرے نہ تو بتی قاعدہ مخرج کا ہو کہ نصف کا دو ہو اور اور ونکا ہر نام پس اگر ایک شخص ساتھ عصبہ کے ایک بیٹی کہ مستحق نصف ہے چھوٹے تو سالہ اوس کا دو سے ہوگا اس طرح میاں بنت

اولاد کی کہ مستحق ربع ہے چھوٹے تو مسئلہ اوس کا ۴ سے ہوگا اس طرح میاں بنت عم اور جزو جیسا تھا اولاد کے کہ مستحق ثمن ہے چھوٹے تو مسئلہ اوس کا آٹھ سے ہوگا اس طرح میاں بنت



ہوں جیسے نصف اور ربع یا ربع اور ثلث تو اس کا یہ قاعدہ ہے کہ اگر وہ سب حصے ایک نوع کے  
 ہیں جیسے نصف اور ربع یا ربع اور ثلث کہ یہ سب نوع اول کے ہیں یا ثلثان اور ثلث یا ثلث  
 اور سدس کہ یہ سب نوع ثانی کے ہیں تو چھوٹے حصے کا ہمنام خرچ ہی پس نصف اور ربع میں  
 چار خرچ ہیں اور نصف اور ثلث میں آٹھ اور ثلث اور سدس میں چھ پس اگر میت ساتھ عصب  
 کے بیٹی اور شوہر چھوٹے کہ اس میں نصف اور ربع یک جا ہی تو اس کا سالہ اسطر چہرہ  
 صبا زوج بنت  
 ثلث اور نصف یک جا ہی تو آٹھ سے ہو گا اسطر چہرہ صبا زوج بنت  
 اور جو دو اخیانی بھائی اور جدہ چھوٹے کہ ثلث اور سدس اکٹھا ہی تو اسے اسطر چہرہ  
 صبا دو اخ الام  
 یا بعض ست از شش ست بدر مثل نصف اگر جمع ہو ساتھ کل نوع دوسری کے ساتھ  
 بعض کے نوع دوسری میں سے تو سالہ ۶ سے نکلے صورت اجتماع نصف کے ساتھ تمام  
 نوع دوسرے کے یہ ہے کہ ایک عورت شوہر اور دو بہنیں حقیقی اور دو بہنیں اخیانی اور مان چھوٹے  
 شوہر کو نصف پہونچتا ہے اور حقیقی بہنوں کو ثلثان اور اخیانی بہنوں کو ثلث اور مان کو سدس  
 اور صورت اجتماع نصف کی ساتھ بعض نوع ثانی کے یہ ہے کہ ایک بیٹی چھوڑی اور مان چھوڑی ہیں  
 نصف اور سدس یک جا ہی یا ایک بہن عینی اور مان چھوڑی کہ اس میں نصف اور ثلث یک جا ہی  
 یا شوہر اور دو بہنیں عینی چھوڑیں کہ اس میں نصف اور ثلثان یک جا ہی ہم چون شوہر تک از  
 فروض کثیر عول و طاق و جفت تادو گیر مثل جب کہ یہ خرچ یعنی چھٹنگ ہو سب زیادہ  
 حصے ہونے کے عول و سکا طاق اور جفت دس تک ہوتا ہے عول سے کہتے ہیں کہ خرچ کو  
 بڑھا لیوین ایسی جگہ پر جہاں سب حصے داروں کو خرچ سے نہ مل سکے اسطر چہرہ کہ اس سے

سب حصہ دار پالیوں میں پس عول ۶ کا ۱۰ اتک آیا ہر طاق بھی ہوتا ہے یعنی ۷ اور ۹ اجفت  
بھی ہوتا ہے یعنی ۸ اور ۱۰ اور طریقہ عول کا یہ ہے کہ سب حصہ داروں کے حصوں کو او سکے  
مخرج سے لے کے یکجا کریں جو عدد حاصل ہو وہی مخرج عول ہو پس مثال عول کی طرف  
کے کہ یہ ہے **مسئلہ** زوج کو نصف پہونچتا ہے اور دو اخت کو نشان پس  
بسبب اختلاط نصف کے ساتھ بعض نوع ثانی کے مساوی ۶ سے ہوا اور نصف ۶ کا ہم  
اور نشان ۴ یہ سب ۶ سے نہیں بٹ سکتے ہیں پس عول کیا ہم اور ۴ کو جمع کیا ہے ہو  
اسی کے کو مخرج ٹھہرایا اور صورت عول ۶ کی طرف ۸ کے یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت ۴  
اور طرف ۹ کے یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت عینی دو اخت لام ۴  
اور طرف ۱۰ کے یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت عینی دو اخت لام ۴  
مع باقی زرد و اذہ **نشان** یکجا ہو ساتھ کل نوع ثانی یا بعض نوع ثانی کے تو مساوی ۱۰  
سے ہر مثال اوسکی یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت ۴  
مع عول طاق باہفت **نشان** عول ۱۲ کا طاق ۷ اتک ہے یعنی عول ۱۲ کا اجفت نہیں ۱۲  
طاق ہی آتا ہے ۱۵ آتا ہے اور ۷ آتا ہے ۱۴ اور ۱۱ نہیں آتا مثال ۱۵ کی  
یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت ۶  
**نشان** ۱۱ کی یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت ۶  
اس مثال میں اختلاط راج کا ہے ساتھ کل نوع ثانی کے اور باقی مثالوں میں حصہ  
بعض نوع ثانی کے ۴ نمبر با او شود زبست و چار **نشان** ساتھ نوع ثانی کے ہو تو  
مساوی ہوتا ہے ۴ سے مثال اوسکی یہ ہے **مسئلہ** زوج دو اخت ۶  
مع عول اولبست ہفت شد یکبار **نشان** عول ۴ کا ۴ کا ۴ کا یک نفع مثال اوسکی یہ ہے

## فصل چھٹی بیان میں تماثل اور تداخل اور توافق اور تباہی کے

۴ اسوۃ دو عدد و تماثل شدہ تعلق ایک سان ہوتا ہے دو عدد کا تماثل ہے جیسے ۳ اور ۳ اور ۳  
 اور ۳ یعنی دو عدد اگر برابر ہوں تو ان دونوں میں نسبت تماثل ہے اور وہ دونوں متماثلین کہلاتے ہیں  
 ۵ عدد کم بیش یا تداخل شدہ تعلق شمار کر جانا کم عدد کا زیادہ کو تداخل ہے یعنی اگر نسبت تماثل  
 نہ ہو تو بالضرورت دونوں عدد کم بیش ہونگے پھر اگر کم کو بیش میں سے چند بار نکالیں اور بیش ختم  
 ہو جائے تو اسے تداخل کہتے ہیں جیسے دو اور چھ دو کو عدد بار چھ میں سے نکالیں ۳ بقیہ  
 ہو جائے گا یا ۳ اور ۶ چار بار چار کو ۶ میں نکالیں ۶ افسانہ ہو جائے اور یہ عدد متداخلین کہلاتے ہیں  
 ۶ پس تباہی چوہا شدہ واحد تعلق اگر ایک عدد دوسرے کو فنا کرے پھر دیکھیں گے کہ وہ  
 کے سوا کوئی اور ان دونوں کو فنا نہیں کرتا تو نسبت تباہی ہے اور وہ دونوں عدد متباہین  
 کہلاتے ہیں جیسے ۴ اور ۵ اور ۶ کہ ان دونوں میں نہ ایک دوسرے کو فنا کرتا ہے نہ سوا واحد  
 کے کوئی اور انہیں فنا کرتا ہے ۷ کو تو توافق چوہا ثالث زائد تعلق اور نسبت درمیان دونوں  
 عدد کے توافق ہے اگر فنا کرے ان دونوں کو کوئی عدد دیگر زیادہ واحد ہے جیسے ۱۰ اور  
 ۹ کہ دو عدد کم بیش ہیں اور ایک دوسرے کو فنا نہیں کرتا اور سوا واحد کے ۱۰ ان دونوں کو  
 فنا کرتا ہے یا ۱۱ اور ۱۰ ان دونوں کو و فنا کرتا ہے اس قسم کے دونوں عدد کو متوافقین کہتے  
 ہیں ۸ شدہ توافق بنصیف عا دچود دست ۴ اگر یہ باشد بہ ثلث وفق در دست ہستی  
 توافق بنصیف ہوتا ہے اگر عدد ثالث فنا کرنے والا ہو اور توافق بہ ثلث اگر فنا کرنے  
 والا ہو یعنی عدد فنا کرنے والا جس سے کا مخرج ہوا وہی کہ میں توافق ہوتا ہے اور

وہ کہد فوق کہلاتی ہوتی ہیں و مخرج نصف کا ہر جن و عددوں کا منفی دو ہو جیسے ۴۴ اور ۶ یا ۸ اور ۲۲ اور ۴۴ میں تواضع بالنصف ہی اور نصف ہر ایک کا و فوق ۴۴ اور ۶ میں و باعتبار ۴۴ کے و فوق ہی اور ۴۴ باعتبار ۶ کے اور ۴۴ مخرج ثلث کا ہر پس ۱۲ اور ۵۵ میں تواضع بالثلث ہی ۱۲ میں ۴۴ و فوق ہی اور ۵۵ میں ۵ اور ۴۴ مخرج ربع کا ہر ۱۱ اور ۲۲ میں کہ منفی اونکا ۴۴ ہی تواضع بالربع ہی اور ۶ میں ۴۴ و فوق ۵۵ و علی ہذا القیاس

### فصل ساتویں بیان میں تصحیح کے یعنی صحیح کے تقسیم کے وارثوں پر

۴۴ سہم یک طائفہ چوتھ کہ سو چون تواضع باین و شد منظور ۶ و فوق فرقہ بزن ہر صحیح ہر شخص اگر وارثوں کے ایک گروہ پر حصہ صحیح نہ بٹے بلکہ ٹوٹے تو لحاظ کریں گے کہ عدد حصے میں اور عدد وارثوں میں کیا نسبت ہی اگر تواضع ہو جیسے ایک شخص ۶ اور ایک جہدہ اور ۶ بیٹیاں اور ایک چچا چھوڑے تو سالہ چھٹے ہی اور او میں سے جہدہ کو ایک پہونچتا ہی اور ۶ بیٹیوں کو چار پہونچتے ہیں اور ہر ٹوٹے میں چار کو ۶ جگہ برابر بانٹیں تو پون پون ہر ایک کو ملے صحیح عدد نہیں ملتا اور چار اور ۶ میں تواضع ہی پس عدد وارثوں کے و فوق کو ملے مساے میں ضرب کریں جو کچھ حاصل ہو اوس سے سب وارثوں کو صحیح بٹ جائے گا پس مثال مذکور میں ۶ اور ۴۴ میں تواضع بالنصف ہی اور و فوق ۶ کا ۴۴ ہی اوسے مخرج مساے میں یعنی ۶ میں ضرب کیا ۸ حاصل ہو اب ۸ سے سب وارثوں کو صحیح مل جائے گا جہدہ کو سہم کے تین پہونچیں گے اور بیٹیوں کو ثلثان کے ۱۲ ہر ایک بیٹی کو دو و او میں باقی عم کو ۴۴ عدد وارثوں کو عدد دوس کہتے ہیں اور عدد حصے کو سہام ۴۴ درتباہ تمام اوست بعض نش اگر عدد دوس اور سہام میں تباہ ہو تو کل عدد دوس کو حاصل مساے میں ضرب کریں

کچھ ضرورت ضرب کی نہوگی جیسے یہ مثال میں  
دوسری یہ کہ سهام کم ہوں اور عدد رؤس زیادہ ہوں تو اس کا حکم توافقی کا سا ہے یعنی وفاق عدد  
رؤس کو اصل میں ضرب کرینگے جیسے اس مثال میں

روئوس کو اس سے میں ضرب کریں گے اس میں کیا حصہ ہوگا  
 سهام بنات کے ۴۴ ہیں اور عدد روئوس یعنی ۸ سے نسبت متداخل رکھتے ہیں اور ۸ زیادہ ہیں  
 لہذا بموجب توافق کے وفق عدد روئوس یعنی ۴ کو اصل مساوی یعنی ۶ میں ضرب کیا ۲۴ حاصل ہوگا  
 اس سے سب وارثوں کو صحیح مل جائیگا چنانچہ ہند سے اس کے ہر وارث کے لئے لکھے میں  
 یہاں تک بیان تھا اسکا کہ ایک ہی گروہ پر وارثوں کے حصے ٹوٹے اور اگر ایک گروہ سے زیادہ  
 پر حصہ صحیح نہ پڑے تو وہ جلتے فرقے ہوں اور والا ہو جائے باہم عدد روئوس کی نسبت کا لحاظ کر سیکر ایک  
 فرقے کو دوسرے سے کیا نسبت ہو تا ثانی متداخل یا توافق یا تباہیں لیکن اس نسبت کے  
 لحاظ کرنے میں اور ایک دستور ہے کہ جس فرقے کے سهام اور روئوس میں توافق ہو اس کے عدد روئوس  
 وفق کو لے کے اس کے ساتھ دوسرے کی نسبت ملاحظہ کرتے ہیں اور جس فرقے کے سهام اور  
 روئوس میں تباہیں ہو تو کل عدد روئوس کی نسبت دوسرے کے ساتھ دیکھتے ہیں مثلاً اسم بیٹیاں ہوں  
 اور ۴۷ انھیں پونچھ اور ہم جہ ہوں اور ایک اور نصیب کو بھی پس دونوں کے سهام اور روئوس

تباہین ہو تو ان دونوں فریق کے کل یعنی ۳۳ اور ۳۴ کو باہم لحاظ کرینگے کہ کیا نسبت کھتے ہیں اور اگر ۲ بیٹیاں ہوں اور انھیں چار پونہ پچیس اور ۳۳ جدہ کو ایک تو باہم نسبت ۲۴ اور ۳۳ میں تواضع بالنصف ہے ۲۴ میں سے فوق اوس کا یعنی ۳۳ رہے دینگے اور اوس کی نسبت ساتھ دوسرے فریق کے دیکھینگے اسی قاعدے کے بیان میں مصنف کہتا ہے ہم کہو کہ سہم طائفہ ۲۴ و فوق یا کل ہر گروہ ۲۴ یا کل یا فوق دیکھیں مثل یسوی جب حصہ ٹوٹے گی گروہ وار ثلثوں کا تو فوق ہر گروہ کا یا کل ہر گروہ کا لحاظ کر ساتھ کل یا فوق دوسرے گروہ کے مطلب یہ ہے کہ اگر فیما بین اوس و سہام کے تواضع ہو تو اوس کے فوق کی نسبت کا اور تباہین ہو تو کل اوس کی نسبت کا ساتھ دوسرے فریق کے لحاظ کریں اور دوسرے فریق کا بھی یہی حال ہے کیا اگر اوس کے سہام اور اوس میں تباہین ہو تو اوس کے کل کا اعتبار ہو اور اگر تواضع ہو تو فوق کا ہم درمائل ہوں گے لا نہیں + در تداخل فریق اکثر ۲۴ از ہر مخرج این بس است یا مثل پھر اگر ان سب فریقوں میں نسبت تامل ہو تو ایک کو ان میں سے اصل مسئلے میں ضرب کرنا چاہیے اور جو نسبت تداخل ہو تو طے عدد کو اصل مسئلے میں ضرب کریں کہ چال سے سب کو صحیح حصہ مل جائے گا مثال تامل کی یہی مثال

مثال ۳۴ جدہ ۲۴ و تحت ۲۴ و اصل مسئلہ ۲۴ ہے ہر دو میں سے سہم کا ایک سہم جدہ کو پہونچتا ہے اور نہ منگسری اور تباہین رکھتا ہے لہذا کل سہم کا اعتبار ہوا اور نہ خستہ تامل کے سہم پہونچتے ہیں وہ بھی منگسری کا نسبت تواضع بالنصف کھتے ہیں لہذا ۲۴ میں سے فوق اوس کا یعنی ۳۳ معتبر ہوا اور اوس سے نسبت سہم پہلے کے لحاظ کے تو تامل معلوم ہوا اور ۳۳ سہم کو ایک پہونچتا ہے وہ بھی منگسری کا نسبت تباہین رکھتا ہے لہذا کل سہم کا یہاں بھی اعتبار ہوا پس تینوں فریقے وار ثلثوں کے عدد و اوس میں ہر وجہ قاعدے کے نسبت جو ملحوظ ہوئی تامل معلوم ہوا بل نہیں ایک کو یعنی فقط سہم کو اصل مسئلے میں یعنی ۲۴ میں ضرب کیا ۲۴ حاصل ہوئے اوس میں سے سہم تینوں



جدہ کو پونچھے اور ۱۲ چٹون بہنوں ۱ اور ۲ تینوں عم کو ہر ایک کو صحیح حصہ مل گیا اور مثال میں دخل  
یہ ہے کہ یہ حصہ ۳۰۰ ہے جدہ ۱۰۰ بہن ۲۰۰ عم ۱۰۰ اصل مسئلہ ۳۰۰ سے ہر ایک

جدا کے حصہ ۱۰۰ اور ۲۰۰ اخوات کا اور ایک اعمام کا اور سب کے سهام اور رؤس میں بتایں ہر انداز  
یہ سب رؤس کل مقبرہ سے اور ان میں باہم نسبت تدخل ہے ۲۰۰ تو میں مندر دخل ہیں اور نوہ امین  
پس ۸ اکوٹیر عدد ہی اصل مسئلہ یعنی ۸ میں ضرب کیا ۸۰۰ حاصل ہو گیا ۸۰۰ اس پر صحیح بٹ  
جلتے ہیں ۸۰۰ اخوات کو پونچھے ہیں ہر جدہ کو ۲ اور ۲ اخوات کو ہر اخت کو ۸ اور ۸ عم کو

ہر عم کو ایک مثال دوسری صیغہ ۳۰۰ زوجہ ۲۰۰ بہن ۱۰۰ عم ۱۰۰ اصل مسئلہ ۳۰۰ سے ہر ایک  
اس مسئلے میں بھی اسٹیپ بتایں کے عدد رؤس اور سهام میں کل عدد رؤس سے ہر ایک کو اگرچہ ۳۰۰  
اور ۲۰۰ میں بتایں ہر ایک کو ۲۰۰ امین مندر دخل ہیں لہذا ۲۰۰ کو اصل مسئلہ یعنی ۲۰۰ میں ضرب کیا

۱۲۰۰ حاصل ہوا اس سے سب کو صحیح ملتا ہے ۳۰۰ و فوق یک نہ تو فوق و ہمہ تن ۲۰۰ و بتایں کل

دیگر زن ۲۰۰ باز با حاصل مجمع دیگر ۲۰۰ این چہ نہیں تا تمام فرقہ نکر بعد ازین ضرب مبلغ ست تمام

در ہرہ محسب و جمع سهام نش اگر عدد رؤس فرقوں میں توافق ہو تو ایک کے فوق کو دوسرے

میں اور جو بتایں ہو تو کل کو دوسرے میں ضرب کریں اور جو حاصل ہوا وہی نسبت کا تیسرے فرقے سے

لحاظ کریں پھر اگر اس حاصل اور تیسرے میں نسبت توافق ہو تو فوق کو اور بتایں ہو تو کل کو تیسرے میں ضرب

کریں اور ہر سطح آخر تک کریں پھر اخیر کے حاصل ضرب کو اصل مسئلے میں ضرب کریں تو مخرج کل

حاصل ہو گا اور ہر ایک فرقے کے سهام میں ضرب کریں تو اس فرقے کے سهام حاصل ہو گا

مثال موافقت کی صیغہ ۳۰۰ زوجہ ۲۰۰ بہن ۱۰۰ عم ۱۰۰ اصل مسئلہ ۳۰۰ سے ہر ایک

سے ہر او میں سے ۳۰۰ زوجات کو اور ۲۰۰ بنات کو اور ۲۰۰ عم کو اور ایک اعمام کو پونچھا ہے

اور سو بنات کے اور نوکے سهام اور رؤس میں مباہنت ہر لہذا ان سب کے عدد رؤس کل مقبرہ



ہوے اور بنات کے رؤس اور سهام میں توافق بالنصف ہی لہذا ۸ امین سے ۹ مقبر کے آپ  
ان سب میں نسبت ملحوظ کے ۴ عدد زوجات اور ۲ عدد اعمام میں توافق بالنصف ہر ایک کے  
وفق یعنی نصف کو دوسرے میں ضرب کیا ۱۲ حاصل ہوا اسکی نسبت اور ۲۰ دیکھی اور ۹  
میں توافق بالثلث ہی اس کے ثلث یعنی ۳ کو ۹ میں ضرب کیا ۲۷ حاصل ہوا اسکی نسبت  
۵ اس دیکھی موافقت بالثلث پائی ایک کے ثلث کو دوسرے میں ضرب کیا ۸۰ حاصل ہوا اسکو  
مسالہ یعنی ۳۴ میں ضرب کیا چار ہزار تین سو بیس حاصل ہوا اس سے سب کو بھیج دیا جاتا ہی  
زوجات کو اصل مسالہ سے ۳۴ ملے تھے اسکو ۸۰ امین ضرب کیا ۲۷۲۰ حاصل ہوا وہ زوجات  
کے سهام میں ہر ایک کو ۳۴۵ ملے ہیں اور بنات کو ۱۶۰ ملے تھے انھیں ۸۰ امین ضرب کیا  
۱۲۸۰۰ حاصل ہوا وہ سهام بنات کے ہیں ہر بنت کو ۶۰ پہونچتے ہیں اور جدات کو اصل مسالہ  
سے ۳۴ پہونچتے تھے انھیں ۸۰ امین ضرب کیا ۲۷۲۰ حاصل ہوا وہ سهام جدات کے  
ہیں ہر ایک کو ۳۴ پہونچتے ہیں اور اعمام کو اصل مسالہ سے ایک پہونچا تھا اس سے ۸۰ امین ضرب  
کیا ۸۰ حاصل ہوا وہی اعمام کے سهام ہیں ہر ایک کو ۳۴ پہونچتے ہیں مثال مبانی کی  
۲۷۲۰ اصل مسالہ ۳۴ سے ہی دونوں زوجہ کو  
۳۴ پہونچتے ہیں اور ۲ جدہ کو ۳۴ اور ۱ بنت کو ۱۶۰ اور ۱ عم کو ایک سو سب غیر مستقیم ہیں  
اور فیما بین سهام اور رؤس زوجات اور اعمام کے مبانی ہی لہذا ان کے کل عدد رؤس کو اعتبار  
کیا اور باقی کے عدد رؤس اور سهام میں موافقت بالنصف ہی لہذا عدد رؤس جدات کے  
۳۴ اعتبار کیے اور بنات کے ۵ اب انہیں یعنی ۲ اور ۳۴ اور ۵ اور ۱ میں نسبت  
محاط کی بتایں معلوم ہوا ۲ کو ۳۴ میں ضرب کیا ۷۲ حاصل ہوا وہ ۵ سے متباین ہی اس لیے  
۵ کو ۵ میں ضرب کیا ۲۵ حاصل ہوا وہ ۱ سے متباین ہی پس ۲۵ کو ۱ میں ضرب کیا

۲۱۰ حاصل ہوگا اور سکو ۲۲۰ میں ضرب کیا ۵۰۲۰ حاصل ہوگا یہ تصحیح کامل ہر سال کی اس سے  
 ہر وارث کو ملے کہ سہ سو پچاس ہزار چوبیس کو حاصل مسا کہ سے ۳۳۰ پونچھ تھے اور سے ۲۱۰ میں ضرب کیا  
 ۲۳۰ حاصل ہوگا وہ ان کے سهام ہیں ہر زوجه کو ۲۱۵ ہو پونچھ ہیں اور جدات کو ۲۷۰  
 تھے اور خین ۱۰۰ میں ضرب کیا ۲۷۰ ہوئے ہر جدہ کو ۱۲۰ ملے بیٹیوں کا حصہ مل مسا کہ  
 سے ۱۶ تھا اور سے ۲۱۰ میں ضرب کیا ۲۷۰ ہوئے ہر بنت کو ۲۷۰ ہو پونچھ ہیں  
 اور اعمام کو ایک مل تھا اور سے ۲۱۰ میں ضرب کیا وہی حاصل ہوگا ہر ایک کو ۲۷۰ ہو پونچھ ہیں  
**ف** اکثر اشخاص کو یہ غلطی ہو تا ہے کہ تو ریث جدات میں دو سے زیادہ کا اجتماع ممکن نہیں  
 اس واسطے کہ ساتھ ام اب اور ام الام کے سب ان سے اعلیٰ تہ کے ہونگے مثلاً ام ام الام ہو  
 یا ام اب اب اب ہو اور والی ساتھ نزدیک الی کے محبوب ہوتی ہے پھر مثالوں میں جو کہ ہیں  
 ۲ جدہ کہیں زیادہ لکھ دیتے ہیں یہ کیسے ہو سکتا ہے سو دفع اس غلطی ان کا یہ کہ جس قدر جدہ  
 بعید ہو اور سب قدر او سب کثرت ممکن ہے اول مرتبہ میں دو ہیں ام اب اور ام الام اور دوسرے  
 مرتبہ میں تین ام ام الام اور ام اب اب اور تیسرے مرتبہ میں چار ام ام ام الام  
 اور ام ام ام اب اور ام اب اب اور اسی طرح چار مرتبہ میں پانچ جاتی ہیں  
 عینی شرح کنز میں ایک قاعدہ واسطے نکالنے جدات کثیرہ ایک مرتبہ کے خوب لکھا ہے وہ یہ ہے کہ جس قدر  
 جدات ایک مرتبہ کے منظور ہوں اور سب قدر لفظ ام لکھ جائے پھر آخر ام کی جگہ اب لکھے ہائی  
 ام سے پہلے پھر آخر سے اوپر والی ام کی جگہ بھی لفظ اب لکھے اور اسی طرح اوپر کو اب بڑھاتا جا  
 یہاں تک کہ فقط ایک ام اوپر کی رہ جائے سب اب ہو جائیں پس اور سب قدر جدات ایک مرتبہ  
 کے حاصل ہو جائیں گے مثلاً ۲ جدہ ایک مرتبہ کی دریافت کرنی منظور ہیں پس ہم نے لکھا  
 ام ام ام ام ام اور ام ام ام اب اور ام ام ام اب اب اور

قاعدہ واسطے

جگہ سے جدات

تہہ ایک تہہ

۳۱

ام ام ام اب اب اب اور ام ام اب اب اب اب اور ام اب اب اب اب اب اب اب  
 اب جدہ صحیحہ میں ایک مرتبہ کی اور سبب سکایہ ہو کہ ام اب الام جدہ فاسدہ ہی پس مان کی جا  
 سے کسی مرتبہ میں ایک جدہ صحیحہ سے زیادہ ممکن نہیں اور اب کی اجابت سے باریہ کہ  
 ہر اب کی ام اب اور ام الام جدہ صحیحہ ہی بقدر شرف المصدر ہو سکتی ہیں ہم مثل نسبت  
 بسہم و فرقہ او ۴ پس مضروب خط مفرد جو شل یعنی جو نسبت سهام کی اصل مسائل سے  
 طرف فرقے کے ہو و نسبت پر حصہ کیا فرد کا اوس فرقے میں سے ہی مثلاً مثال تبارین میں وزوجہ  
 اصل مسائل سے ۳۴ ہو پختے تھے اور ۳۴ نسبت رو کے مثل و نصف ہی یعنی ڈیوڑھا سو مضروب  
 یعنی ۲۱۰ کا ڈیوڑھا حصہ ہر زوجہ کا ہی یعنی ۵۱۵ اور اثبات کو ۱۶ ہو پختے ہیں ۱۶ نسبت  
 ۱۰ کے ایک مثل اور ۳۴ خمس ہی سو مضروب یعنی ۲۱۰ کا ایک مثل اور ۳۴ خمس حصہ ہر بنت کا ہی  
 یعنی ۶۳۴ اور زوجہ کو ۳۴ ہو پختے ہیں ۳۴ دوثلث ہیں ۶ کے اس نسبت سے ۲۱۰  
 میں سے دوثلث یعنی ۱۴۰ ہر جدہ کو ہو پختے ہیں اور ۷ عم کو ایک ہو پختہ ہی ایک سہم ہے  
 کا پس ہر عم کو سہم ۲۱۰ کے یعنی ۱۴۰ ہو پختے ہیں ۷ اگر چہ اکثر کتب فرائض میں اس طریقہ  
 نسبت کو واسطے دریافت حصہ ہر فرد کے آسان لکھا ہے مگر نسبت اکثر اشخاص کے کہ حساب  
 مناسبت نہیں کہتے یہ طریقہ بہت دشوار ہے بلکہ طریقہ قسمت کا بہت سہل ہے اور باعات  
 قواعد قسمت کے اوس سے مطلب جلد حاصل ہوتا ہے وہ یہ ہے کہ جو کچھ بعد ضرب کے سهام  
 فریق کے ٹھہریں اوسکو عدد دروس فریق پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ ہر فرد کا ہی پس  
 مثال مذکور میں ۳۴ سهام زوجتین کو ۲ پر قسمت کیا خارج قسمت یعنی ۵۱۵ ہر زوجہ کا  
 حصہ ہی اور ۸۳۴ سهام جدات کو ۶ پر قسمت کیا خارج قسمت یعنی ۱۴۰ ہر جدہ کا حصہ ہی  
 اور ۶۳۴ سهام بنات کو ۱۶ پر قسمت کیا ۶۳۴ حاصل ہو و ہی ہر بنت کا حصہ ہی

اور ۲۱۰ سهام اعطاء کو یک پر قسمت کیا خارج یعنی ۱۰۰ حصہ ہر عم کا ہے

### فصل اٹھویں کے بیان میں

ہم فاضل اہل فرض نے عصبات ہر دربر و غیر شوہر و زوجات فتنش یعنی جو کچھ چھڑے ذوی الفروض سے در صورت نہوتے عصبات کے اسے بطور رد کے لے لیوں ذوی الفروض سوا شوہر اور زوجات کے اور اس کی دو صورتیں ہیں اول یہ کہ زوجہ یا شوہر ساتھ اور ذوی الفروض کے ہوں دوسری یہ کہ ذوی الفروض فقط ہوں زوجہ یا شوہر ان کے ساتھ نہ ہوں اور یہ دونوں صورتیں و حال سے خالی نہیں یا مستحق دے کے ایک ہی صنف میں یا کئی صنف پس مسائل دہ کی چار صورتیں ہوئیں اول کی دو صورتوں کا اگلے دو شعروں میں بیان ہی ہم ہر دور از اقل مخرج شان

دادہ باقی باہل دبر بیان نہ جنس واحد چو اس خود طلب فتنش یعنی جب کہ شوہر یا زوجہ ساتھ اور ذوی الفروض کے ہوں تو زوجہ یا شوہر کو ان کے اقل مخرج فرض سے حصہ دے کے باقی اور ذوی الفروض مستحق رد کو دے دیوں پھر اگر وہ جنس واحد ہوں تو باقی کو ان کے عدد رؤس پر برابر یا ندرین مثال مذیل مسائل

اسی لیے کہ زوج مستحق ربع کا ہے اور بنات مستحق ثلثان کی اور ۲ امین سے ۳ زوج کو پہونچے ہیں اور ۸ بنات کو ایک بچہ رہتا ہے لہذا قاعدہ رد امین جاری کیا پس زوج کو اوال اقل مخرج فرض اس کے سے کہ ۳ تھے ایک یا اور ۳ باقی بنات کو دے دیے چونکہ اہل ذوی ہی ایک صنف تھے ۳ اور عد رؤس تقسیم ہو گئے ہم اکثرش چون سهام خویش فتنش اور اگر مستحق دے کے کئی صنف ہوں باقی کو ان کے سهام پر تقسیم کمین سهام پر تقسیم کرنے سے یہ مادی کی ایسی صورت فرض کریں جن میں فقط یہی صنفین ذوی الفروض کی جو بیان مستحق رد ہیں ہوں اور اسکی تصحیح مسئلہ کر کے اوس سے ہر صنف کو حصہ دیں جو حصے اوس تصحیح میں سے انھیں پہونچے ہیں ہی ان کے سهام ہر مثال

میسالہ  
میدار زوجہ  
۲۰ اکت لام  
۲۰ اصل سالہ ۲۰ سے تھا اور میں سے ہمارا زوجہ کو  
پہونچتے تھے اور ۲ جہدہ اور ۴۰ اختین لام کو اور ۳۰ بچہ بنتے تھے لہذا قاعدہ رجاری کیا  
پس وجہ کو اقل منہج فرض اوسکے یعنی ۴۰ سے حصہ دیا باقی ۳۰ کو سهام جہدہ اور اختین لام پر  
کہ وہ بھی ۳۰ تھے تقسیم کر دیا ۲۰ اختین لام کو ۱۰ اور ایک جہدہ کو اور اوس کے سهام اسلیب ۳۰ ہیں  
کہ اگر کوئی شخص فقط جہدہ اور اختین لام کو ذوی الفروض چھوڑے مثلاً صاحب مثالہ ۲۰ تھیں  
سوا انکو یہی ۳۰ سهام پہونچتے ہیں اور آخر کی دو صورتوں کا اس شعر میں بیان ہے ہم زوجہ  
شوچوازی میانگم است ۲۰ سالہ از رؤس از سهم است بخش یعنی اگر سالہ دیدن وجہ یا شوہر  
نہوں فقط وہی اصحاب فرائض ہوں جن پر یہ ہوتا ہے تو سالہ اوس کے عدد رؤس سے ہوگا اگر ایک  
صنف ہوں اور اوس کے سهام سے اگر کئی ہوں مثال اول کی میاں مثالہ ۲۰ بنت  
اصل سالہ ۳۰ سے ۲۰ نشان کے بنات کو پہونچتے ہیں ایک بچہ ہوتا ہے لہذا قاعدہ رجاری  
کیا پس عدد رؤس بنات سے مسالہ کر کے اون پر بانٹ دیا مثال ثانی کی میاں مثالہ ۲۰  
اصل سالہ ۲۰ سے ہر ایک بان کو پہونچتا ہے اور ۴۰ دونوں بیٹیوں کو ایک بچہ ہوتا ہے لہذا قاعدہ  
رجاری کیا پس حسب قدر سهام اصل تصحیح میں سے اون میں پہونچتے تھے اوس سے مسالہ کر کے  
اون پر تقسیم کیا ہم گرشودا انکسار راست نامہ باصولیکہ گفتہ ایم تراش یعنی اگر سالہ ۲۰  
انکسار ہوا اور سهام وارثوں صحیح نہ بٹ سکیں تو درست کرنا چاہیے موافق اوقاعدہ کے  
جو اوپر مذکور ہو چکے ہیں پس اگر ایک ہی فرسے پر انکسار ہو تو در صورت تباہی فیما بین رؤس  
اور سهام کے کل عدد رؤس کو مخرج مسالہ ردیہ میں ضرب کر نیکی اور در صورت توافق وفاق  
رؤس کو اور اگر چند فرقوں پر انکسار ہو تو در صورت تامل جمع رؤس کے ایک کو رؤس میں سے  
مخرج مسالہ میں ضرب کر نیکی اور در صورت تذلل اکثر کو اور در صورت توافق وفاق ایک کو رؤس میں







اوس سے ہر ایک کو صحیح طائفاً زوجات کو ۸۰ ہر زوج کو ۲۵ اور بنات کو ۸۰  
ہر بنت کو ۱۱۲ اور جدات کو ۲۵ ہر خبہ کو ۲۲

### فصل نویں بیان میں ذوی الارحام کے

م ذوی رحم وان قریب بالاسوات مدغیر ذی فرض باشند وعصبات مثل بنی ذوی رحم  
اوس قریب کو کتنے بن کہ نہ ذی فرض ہو اور عصبہ ہر عصبہ سان چار قسم میں  
یعنی عصبہ کے مانند انکی چار قسمیں ہیں مراد یہ ہے کہ ذوی الارحام کو میراث بطور عصبات کے  
ملتی ہے یعنی انکے لیے کچھ حصہ متقرر نہیں ہے بلکہ حسب طرح عصبات کو در حالت انفرادی مل  
لتی ہے اور ساتھ ذوی الفروض کے باقی ایسے ہی ذوی الارحام کو در حالت انفرادی ملتا ہے  
اور ساتھ زوجین کے باقی سوا انکی چار قسمیں ہیں م اول اولاد بنت و بنت پسر  
اول اولاد بیٹی اور پوتی کی یعنی فروع جو ذوی الفروض باعصبات نہیں ہیں جیسے نواسہ پوتی  
یا پوتی کا بیٹا بیٹی قسم اول ذوی الارحام کے ہیں م جدہ فاسدہ و اگر جد و نسل دوسری  
قسم جدہ فاسدہ ہیں اور جد فاسدین یعنی اصول میں جو ذوی الفروض اور عصبات نہیں ہیں  
وہ دوسری قسم ہیں ذوی الارحام کی م پس بنات اخ و زاخت اولاد نسل تیسری قسم  
محتجیان ہیں اور بہن کی اولاد یعنی فروع ابویں میت کی جو عصبہ یا ذی فرض نہیں ہیں  
م پس جدین فرع عمہ بیار نسل چوتھی قسم فروع جدین کی جو ذوی الفروض اور عصبات  
نہیں جیسے عمہ یعنی بھوپھی یا مامون یا خالہ یا عم لام یعنی باپ کا انجانی بھائی  
ترتیب دوم الارحام میں مثل ترتیب عصبات کے ہے کہ مقدم سب فروع ہیں بعد اسکے  
اصول بعد اسکے فروع ابویں بعد اسکے فروع جد اور قسم اول کے ہونے دوسری قسم کو  
نہیں پہنچتا اور دوسری کے ہونے تیسری کو نہیں پہنچتا ہے و علی ہذا القیاس ایک قسم

قریب کے لئے تبعید کو نہیں پہنچتا مثلاً انا کے ہوتے ہوئے پرانا محروم ہی م قوت و  
 وصف اصل شمار تفسیل یعنی ہر درجے میں ایک کو دوسرے پر ترجیح ہے اعتبار قوت و اعتبار  
 وصف اصل کے پس عمہ حقیقی کے ہوتے عمہ علاقائی محروم ہی اس واسطے کہ حقیقی کی قربت  
 بہ نسبت علاقائی کے قوی ہے اور حنفی ہی رحم کا اصل وارث ہے اس کے ساتھ غیر وارث کے علاقہ  
 کو کچھ نہ ملے گا مثلاً بنت بنت الابن کے ساتھ ابن بنت بہنت محروم ہی حال نکہ دونوں ایک  
 درجے میں ہیں اس واسطے کہ اصل اول کی بنت الابن وارث یعنی فی فرض ہے اور اصل  
 کی بنت بہنت ذی رحم ہے یا مثلاً ابام الام کے ساتھ اب الام محروم ہی اس واسطے کہ  
 اول کو علاقہ میت سے بسبب م الام ذی فرض کے ہے اور دوسرے کو بسبب م الام ذی  
 رحم کے یا مثلاً بنت ابن اخ کے ساتھ ابن بنت اخ کے ساتھ کو کچھ نہیں ملتا اس لیے اول کو واسطے  
 ابن اخ کے جو عصبہ ہے علاقہ ہے اور ثانی کو بواسطہ بنت خنت کے جو ذی رحم ہے یا مثلاً بنت عم  
 یعنی کے ساتھ ابن عمہ عینی محروم ہی اس لیے کہ اول کو عصبہ ہے اور ثانی ذی رحم ہے  
 صنف اول کے اگر ایک درجے میں سبب لاد وارث کی ہوں یا کوئی اولاد وارث کی ہوں  
 اور اصول میں ان کے کہیں اختلاف نہ ہو تو بالاتفاق ترکہ موجودین پر اعتبار  
 ان کے ان کے تقسیم کرینگے اور مذکور کو دو حصہ اور بیوٹ کو ایک حصہ دیں گے مثال

مثلاً  
 اول کی بیوٹ  
 عمہ یا مثلاً  
 ذی رحم کی بیوٹ  
 صنف اول کی  
 بیوٹ یا مثلاً  
 راجع کی بیوٹ

مثلاً	مثلاً	مثلاً
بنت بنت بہنت	ابن بنت الابن	بنت بہنت
پہلی مثال میں ونون لاد وارث ہیں اور دوسری مثال میں ونون لاد غیر وارث اور ونون کے		
اصول میں اختلاف نہ ہو تو انوثت نہیں لہذا لاد کر مثل خط الانثیین باعتبار موجودین کے		
تقسیم ہوئی اور اگر اصول میں	بنت بہنت	بنت بہنت
بذکورت انوثت اختلاف ہو جسے کہ	۱ عند ابی یوسف ۲ عند محمد	۲ عند ابی یوسف ۱ عند محمد

۲ بیت بنیت البیت  
۲ عشرهما

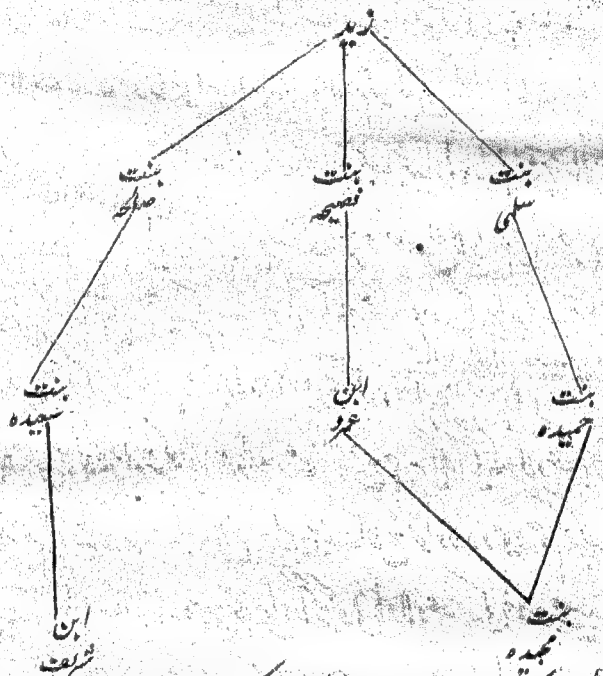
بنت ابن البخت  
١- ابولوسف م محمد

آٹام ابو یوسف کے نزدیک اس مثال میں سارے ۳۴ سے ہو گا اور ہر بنت کو ایک ایک پہنچ جائے گا اور امام محمد کے نزدیک سارے ۳۴ سے ہو کے ۲ بنت ابن البنت کو پہنچائے گا اور ۲ دونوں بنت بنت البنت کو اس سب سے کرائے مہول میں بیکورت و انوثت اختلاف ہے یعنی بطریق ثانی میں اور جب ہاں تقسیم کی اور عدد ذر و ع کا لحاظ کیا بنت البنت بنت بنت بنت کے قرار پائی اور ابن البنت بنت بنت ایک بن کے پس ۳۴ سے سارے کے ۲ ابن کو دیے اور دو بنت کو پھر وہ ابن بنے اور سب بنت کو پہنچے اور ۴ بنت بنے اور سب ۲ دونوں بیٹوں کو

در مختار اور اکثر کتابوں میں لکھا ہے کہ جمیع مسائل فروعی الارحام میں فتویٰ امام محمد کے قول پر  
 ہی اور وہی روایت مشہور ہے امام ابی حنیفہ صاحب بھی لیکن فرائض شریفی میں بعض علیہ  
 نقل کیا ہے کہ مشلیخ بخاری نے قول امام ابو یوسف کا اختیار کیا ہے کہ وہ آسان ہے اور اس کے موافق  
 مسئلہ لکھنا سہل ہے اور اسی سبب یہاں اس کتاب میں قول امام ابو یوسف کا بھی لکھ دیا ہے  
 ہر جگہ پر محل خلاف میں فقط قول مفتی بہ لکھا ہے **ف** اگر ایک ہی رحم دو جہت سے  
 استحقاق میراث رکھتا ہو تو دونوں جہت سے اس سے میراث ملے گی بخلاف جدات کے  
 کہ ایک جہت والی اور دو جہت والی برابر ہیں پس امام ابو یوسف مطلقاً ابدان فروع میں  
 دونوں جہت کا اعتبار کر کے تقسیم کرتے ہیں اور امام محمد اپنے قاعدے کے موافق محل  
 اختلاف اصول بدکورت و انوثت میں تقسیم کر کے اولیٰ اولاد کو باعتبار جہات حصہ دیتے ہیں مثال  
 مسئلہ عند ابی یوسف ۴۴ عند محمد

بنت بنت البنت کہ وہ بنت ابن البنت بھی ہے ابن بنت البنت  
 عند ابی یوسف عند محمد  
 اس مثال میں امام ابو یوسف کے نزدیک مسئلہ ۴ سے ہو گا اور امام ابن بنت البنت کو اور  
 ایک بنت بنت البنت کو پونچھے گا اس واسطے کہ یہ ایک بنت بنت البنت بنت بنت کے ہے  
 گویا ایک بنت بنت البنت ہے اور ایک بنت ابن البنت پس جب کہ باعتبار ابدان فروع کے  
 لکھ کر مثل حظ الاثین تقسیم ہوئی مسئلہ ۴ سے ہوا ابن بنت البنت کو دو حصے پونچھے اور  
 بنت بنت البنت کو دو باعتبار ہر قرابت کے ایک ایک پھر باقی جبکہ مستحق دو حصے کا  
 ایک ایک شخص ہے اختصار کے لیے مسئلہ ۲ سے کر لیا اور نزدیک امام محمد کے مسئلہ ۴  
 ہو گا اس بنت بنت البنت کو پونچھینگے جو بنت ابن البنت بھی ہے اور ایک ابن بنت  
 البنت کو اس سبب کہ ان کے مذہب کے موافق اول تقسیم محل اختلاف اصول بدکورت و انوثت

ہوئی وہاں ایک ابن البنت ہے اور بنت البنت ابن البنت کو دو حصے پونچھ اور دونوں  
بنت البنت کو ایک ایک حصہ ملا پھر وہ دو حصے ابن البنت کے اور ایک بنت البنت کا  
اوسکو پونچھا چودونوں کی بیٹی ہر پس اس سے مائے اور ایک بنت البنت کا حصہ  
اوسکے ابن کو پونچھا شرح اس مثال کی بطور شعبہ کے یہی



مجیدہ زید کی ابن البنت کی بھی بنت ہے اور بنت البنت کی اور شریف فقط بنت البنت کا بیٹا  
ہو وقت مرنے زید کے مجیدہ اور شریف پر موافق تفصیل سابق الذکر کے تقسیم ہوگی  
صنف دوم یعنی اجدا و فاسدین اور جدات فاسدہ میں اگر کچھ ما کی جانب کے  
ہیں اور کچھ باپ کی جانب کے تو باپ کی جانب والوں کو دو حصے اور ما کی جانب والوں کو  
ایک حصے کا مثال صنف اول ام ابیہ ام ابیہ ام ابیہ  
اور اگر سب کی طرف کے ہوں یا سب باپ کی طرف کے ہوں تو امام ابو یوسف کے نزدیک





اس صورت میں ابام ابو یوسف کے نزدیک کل مال بنت اخ عینی کو پونہ پچیس کا اور دونوں  
بنت اخ لام محروم ہو گئی اور امام محمد کے نزدیک کل تقسیم و پرخ عینی اور اخت لام کے  
اس طرح کیسے کہ اخت لام کو باعتبار عدد اوسکی فروع کے دو ٹھہرے ہینگے پس گویا میت نے  
ایک لکھ عینی اور دو اخت لام چھوٹے اور اسی صورت میں ثلث اختین لام کو پونہ پچیس کا  
اور باقی اخ عینی کو پس بنت اخ عینی کو ثلثان پونہ پچیس کا جو او کی اصل کو پونہ پچیس تھے اور  
بنتین اخت لام کو ثلث پونہ پچیس کا جو او کی اصل کا حصہ تھا اور اصل مسالہ ۳۳ سے ہو گا  
اور بسبب یکساں واحد کے اوپننتین اخت لام کے ۶ سے تصحیح ہوگی **ف** صنف  
رابع کے احکام بھی مثل صنف اول کے ہیں اور وہ اگر فقط مان کی طرف کے ہوں یا فقط  
باپ کی طرف کے تو ان پر لکڑ کر مثل حظ الاثنتین تقسیم ہوگی جیسے عم لام اور عمہ لام کہ یہ  
دونوں باپ کی جانب کے ہیں یا مومن اور خالہ کہ یہ دونوں مان کی طرف کے ہیں اور  
اگر کچھ مان کی طرف کے ہوں اور کچھ باپ کی طرف کے تو دو ثلث باپ کی طرف والوں کو  
پونہ پچیس کے اور ایک ثلث مان کی طرف والوں کو مثال صبیہ **مسالہ**

**ف** قوت قرابت ایک جانب الی مین باعث حرمان دوسری جانب کے ضعیف کا  
نہیں پس خالہ عینی کے ساتھ عمہ علاقہ محروم نہ ہوگی بلکہ ثلث پاوسے گی اور خالہ عینی کو  
ایک ثلث ملے گا البتہ ایک جانب میں قوت قرابت باعث حرمان ضعیف کا اوسے  
جانب میں ہی نہیں خالہ عینی کے ساتھ خالہ علاقہ عینی کے ساتھ عمہ علاقہ محروم ہی  
اور اسی طرح ایک جانب کا ولد وارث باعث حرمان دوسری جانب کے ولد ذی رحم کا  
نہیں پس بنت عم کے ساتھ مین کو وہ ولد عصبہ ہی بنت خال کہ ولد ذی رحم ہی محروم نہ ہوگی  
اور بنت عم کو بجا قوت قرابت اب کے دو ثلث اور بنت خال کو بجا قوت قرابت ام کے ایک

ثالث پونچے گا **ف** اولاد اعظام اور عفات میں اگر دو ایک بہتے کے ہوں اور ایک لہ عصبہ ہو مگر قرابت ضعیفہ لکھتا ہو اور اولہ ذی رحم ہو اور قرابت قویہ لکھتا ہو جیسے ابن عمہ عینی اور بنت عم لابا یسی صورت میں نفوذ طاهر الروایۃ کے نزدیک باعتبار قوت قرابت کے ہی اور ولہ عصبہ ہو گو اعتبار نہیں پس ابال بن عمہ عینی کو پونچے گا اور بنت عم لابا محترم ہے لی

فصل سوین تجار کے گھر

تخراج اسے کہتے ہیں کوئی وارث اپنے حصے کے بدلے کچھ کے تقسیم سے علمی ہو جائے مگر اگر صلح وارثی برقی ہو کر تصحیح طرح سهم وی نش یعنی اگر صلح کرے کوئی وارث کسی چیز تو تصحیح میں سے اس کے حصے کو نکال ڈال مطلب یہ کہ اگر کوئی وارث اس طرح سنا تھا اور وارثوں کے صلح کر کے کہ مجھے فلانی چیز دے دیا اتنے زور پڑے دو تو مجھے اپنے حصے سے کچھ کام نہیں سینے اپنا حصہ بٹے اس چیز یا روپیوں کے چھوڑا تو ایسی صورت میں وہ چیز خالص یا او تو ضرور وہی ہوتی ہے کہ میں سے دے دینا چاہیے اور تصحیح مسالہ میت کی بشمول اس کے کر کے اس میں سے اس کے حصے کو نکال ڈالیں اور باقی ترکے کو باقی سهام برقی تقسیم کر رہا مثلاً

نہ ہونے سے اس طرح کی کھوپڑی کی ضرورت نہیں ہے۔  
 زوجہ نے اس طرح صلح کی کہ منجھامہ و کات شوہر کے ایک کھوپڑی کھڑوں کی  
 اوسنے لے لی اور اپنے حصے سے دگدری پس مسکے کو تصحیح کر کے تصحیح  
 یعنی ۱۲ میں سے ۴ جو حصہ زوجہ تھے نکال ڈالے باقی ہے ۹ بڑا کالڈا

سلسلہ تاجی  
 مشورہ شائستہ  
 سرکار  
 سے اس کا حصہ  
 گرا کر انہیں  
 کی خدمت  
 معائنہ  
 نظام  
 تھیں  
 جو  
 اور  
 پڑ  
 سہ  
 پڑ  
 اہل  
 لکھا  
 خیر  
 دوسرے

جوڑھی کڑوں کے جس قدر ترکہ میت کا ہی اسکے ۹ حصے کے ہم مانگوں گئے اور ہم کو

فصل گیارہوین سنائے کے بیان میں

مناظرہ سے کہتے ہیں کہ کوئی وارث قبل تقسیم کے مر جائے اور حصہ اوسکا اوسکے وارثوں کی طرف منتقل ہو سو ایسے وارث کے ورثہ اگر وہی ہوں جو میت اول کے وارث تھیں۔

مرجے سے تغیر نہ ہو مثلاً

اور عرو قبل تقسیم کے کہ مرگیا اور اوسنے سوا بکرا خ اور سلمی اور ہند اختین کے اور کوئی وارث نہیں چھوڑا اور جس طرح زید کی میراث سب رشتہ پر لگد کر مثل خط الانثیین تقسیم ہوتی تھی ایسی ہی اسکی میراث بھی ہو تو ایسی صورت میں اس وارث کے نام کے تلے لفظ کان لم یزل لکھ دینے کے اور میت اول کے مسئلے کی تفصیح بغیر شمول اسکے کرینگے جیسا کہ ان مثال میں کیا ہوا اگر تقسیم میں تغیر ہوتا ہو جیسے میت اول ایک ابن ایکن وجہ سے اور میت دوسری زوجہ سے چھوڑے اور ان بنات میں سے کوئی مر جاوے تو میت اول کی میراث لگد کر مثل خط الانثیین ہٹی تھی اور اسکی میراث او س طرح بٹے گی بلکہ اسکی دواخت عینی کو نشان پونچھینگے اور اخ لا ب کو باقی سوا اسکا حکم ایسا ہی ہے جیسے کہ وارث متوفی سوا ورنہ میت اول کے اور وارث چھوڑے اور تفصیل اوس حکم کی یہ ہو م مگر گوارثی تو سالہ انش اول

از وارثان او برکش و پس سہامش میت اعلیٰ و راست چون شد بمساکہ فہمائش  
اگر کوئی وارث مر جاوے اور ہنوز ترکہ تقسیم نہ ہوا ہو تو مساکہ او سکا اسکے وارثوں کے ہوتے  
نکلنا چاہیے بعد اسکے دیکھیں کہ جو کچھ حصہ او سے اوپر والی میت سے ملا اس کے پیغم

اور صحیح تقسیم ہو جائے یا نہیں اگر صحیح تقسیم ہو جائے تو بہتر ہے کچھ اور عمل کی جستجیان نہیں مثال

مثلاً ۱۰۰۰۰ میں ۲۰۰۰۰ عملو فی ۲۰۰۰۰  
 اگر کو ایک وارث زید کا تھا قبل تقسیم کہ کے ترکہ اور اس نے ایک ابن اور ایک بنت وارث چھوڑے  
 موافق ان ارثوں کے اس کی تصحیح مسالہ ۱۰۰۰۰ سے ہوئی اور میت اعلیٰ یعنی زید کی تصحیح میں سے  
 بھی اس کے ہاتھ میں ۱۰۰۰۰ تھے سوا ب یہاں کچھ اور عمل کی احتیاج نہیں اور ۱۰۰۰۰ کو اس تصحیح کے  
 موافق تقسیم کر دیئے ۲۰۰۰۰ ابن کو دیئے اور ایک بنت کو **۲۰۰۰۰** جو کچھ وارث کو اوپر کی میت سے  
 ایک بطن بائیں بطنوں میں ملا ہوا سے مافی الید کہتے ہیں ہم در میان فوق مسالہ یا کل +  
 ضرب گرد و در اولین برجل نیز در سہم و ارثان علامت **۱۰۰۰۰** اور جواب فی الید اس کا اس کے صحیح  
 تقسیم نہ ہو سکے تو دو حال سے خالی نہیں یا مافی الید میں اور اس تصحیح مسالہ میں موافقت ہوگی  
 یا مابیت اگر موافقت ہو تو فوق مسالہ کو اور جواب مابیت ہو تو کل مسالہ کے کویت اعلیٰ کے مسالہ  
 ضرب کریں اور بھی سب پر مالے وارثوں کے سہام میں ضرب کریں **۱۰۰۰۰** غیر میت ہمہ معاش +  
 ضرب در سہم و ارثان مالے وارث یا تو فوقش بسہم بیان آرٹش سوا بیت کے یعنی بجز ارثان  
 بیت اعلیٰ کے میت ہذا کے سہام میں کل مسالہ یا فوق مسالہ کی ضرب نہوگی اور میت ہذا کے  
 سب سہام یعنی کل مافی الید کو اس کے وارثوں کے سہام میں ضرب کریں در صورت تباین اور  
 فوق مافی الید کو اس کے وارثوں کے سہام میں ضرب کریں صورت توافق حاصل حصہ ہر وارث کا ہوگا  
 اس تصحیح مسالہ اعلیٰ میں سے جواب بعد ضرب کے فترار پائی ہی مثال -

مثلاً	زید	ابن	ابن	ابن	نوع
۱۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰
۱۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰
۱۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰
۱۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰





سہم بطریق دوم سے اور ۱۰ میں اور ۶ میں توافق بالنصف ہر سہم فوق ۶ یعنی سہم کو مسالہ اولیٰ اور  
 جمیع سهام وارثان یا قبل میت ہذا میں ضرب کیا پس مسالہ اولیٰ کہ سہم ۲ تھا ۴ سے ہو گیا اور ہند  
 کے سہم کے ۹ ہو گئے اور خالد کے ۶ کے ۱۸ ہو گئے اور سہلی کے سہم کے ۹ اور بطریق ثانی  
 میں سہلی کے ۳ کے ۶ ہو گئے اور میت ہذا کے وارثوں کے سهام میں وفق مافی الیہ یعنی ۵ کو  
 ضرب کیا پس ایک ایک حمیدہ وغیرہ نبات کے پانچ پانچ ہو گئے اور ۳ سہلی کے ۱۰ اس میں تقسیم  
 ہو چکی اور ہند اور خالد و سہلی اور حمیدہ اور سعیدہ اور جیدہ اور صالحہ جو زندہ ہیں ان کو واسیقہ رجوع کے زیر نام  
 مالا حیات کے لئے لکھ دیا ہی ہو چکنا ہی **ف** طریقہ لکھنے فرائض کا یہ ہر کہ میت کی کھینچ کے  
 اوسکے اوپر بیچ میں نام میت کا لکھتے ہیں اور تلے اوسکے وارثوں کو لکھ کے بیچے ہر ایک کے  
 نام لکھتے ہیں اور ذوی الفروض کو مقدم لکھتے ہیں اور بعد اسکے عصبات کو اس واسطے کہ پہلے  
 ذوی الفروض کو دے کے جو بیچے سو عصبات کو ہو چکنا ہی اور ذوی الفروض میں نہ وجہیں کو مقدم  
 لکھتے ہیں اس واسطے کہ صورت رد میں نہ وجہیں پہلے دے کے باقی میں نہ ہوتا ہی اور لفظ مسئلہ کے کا  
 سر پہ پر مد میت کے لکھ کے اوپر عدد لکھتے ہیں اور تلے ہر وارث کے عدد و سهام کا تحریر  
 کرتے ہیں اور قریب منتہا سے مد میت کے لفظ فی یدہ لکھ کے بعد اوسکے عدد مافی الیہ لکھ  
 دیتے ہیں اور اگر مافی الیہ اور مسالے میں تباین ہو تو لفظ تباین اور اگر توافق ہو تو لفظ بالنصف  
 یا بالربع یا بالثلث وغیرہ فیما بین لفظ مسالہ اور نام میت کے مرقوم کرتے ہیں اور جب ضرب  
 تغیر ہوتا ہی ایک لکیر عدد مسالہ کے اوپر اور عدد و سهام وارث کے تلے کھینچ کے عدد حاصل کو  
 لکھ دیتے ہیں اور جو شخص ان وارثوں میں مرے اوسکے تلے ایک لکیر بصورت قوس کے کرتی  
 ہیں اور پھر اوسکے سهام کی ضرب نہیں ہوتی اور بعد تمام ہونے بطریق کے مالا حیات کی  
 کھینچ کے اوسکے تلے نام ان اشخاص کے جنکے مرنے کا ذکر نہ ہوا ہو لکھ کے جو کچھ ہر ایک کو



مواظقت اگر باینست ہونو کل مال میں اور جو وافقت ہو تو وفق مال میں فرق کے حصہ کو  
 ضرب کریں اگر حصہ فرق کا دریافت کرنا منظور ہو اور فرق کے حصہ کو ضرب کریں اگر حصہ فرق کا  
 دریافت کرنا منظور ہو ہم قسمت مبلغ است بر تصحیح دیا بقوفش کہ خارج ست صرن بح  
 حظ ہر و چونکہ مال است مال تصحیح اچھا و حال است شش یعنی حاصل ضرب کو و صورت  
 تباین کل تصحیح پر اور و صورت توافق وفق تصحیح پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ و نون کا  
 ہو یعنی حصہ فرق کا ہر مال میں جسے اگر فرق کے حصہ کو ضرب کیا ہو اور حصہ فرق کا ہر اگر حصہ کو  
 ضرب کیا ہو اور جو مال میں کسٹو مال اور تصحیح و نون کو کہ کریں مطلق ہے کہ جو کچھ مال میں  
 چھوڑا ہو از قسم درہم یا زانیہ یا اور مال کہ حساب و سکا بھی باعتبار قیمت اس کے درہم اور زانیہ  
 سے ہونا ہی فیما بین عدد اس مال سے کہ اور عدد تصحیح مسالہ قیمت کے اگر مبالغہ ہو اور حصہ ایک  
 فرق کا منجملہ و اثنان قیمت کے دریافت کرنا منظور ہو مثلاً بنات کا یا اعام کا تو حصہ فرق  
 کل عدد مال میں ضرب کریں اور حاصل کو کل عدد تصحیح پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ و نون کا  
 ہو گا اور اگر حصہ ایک فرد کا دریافت کرنا منظور ہو مثلاً ایک بنت کا یا ایک عم کا تو و نون  
 فرد کے حصہ کو کل مال میں ضرب کریں اور حاصل ضرب کو کل تصحیح پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ  
 و نون کا ہو گا مثال <sup>مثال</sup> حصہ ایک بنت <sup>۲</sup> عم <sup>۱</sup> دینار <sup>۱</sup> ترکہ

تصحیح اور مال میں مبالغہ است ہی اور منظور دریافت کرنا حصہ ایک فرق کا مثلاً بنتیں کا ہر  
 ان کے حصے یعنی ہم کو کل مال یعنی ۷ میں ضرب کیا ۲۸ ہوے او سکو کل تصحیح یعنی ۶ پر  
 قسمت کیا خارج قسمت ۴ اور دو ثلث ہی وہی حصہ ہی بنتیں کا مال سے یعنی ۷ دینار  
 سے بنتیں کو ۴ دینار اور دو ثلث دینار پہونچتے ہیں اور اگر و نون عم کا حصہ دریافت کرنا  
 منظور ہو ۴ کو ۷ میں ضرب کریں پھر حاصل یعنی ۲۸ کو ۶ پر قسمت کریں خارج قسمت یعنی

۳ اور ایک ثلث حصہ میں سے ایک اور اگر حصہ ایک فرد کا مثلاً ایک بنت کا دریافت کرنا منظور ہو تو  
 ۴ کو کہ حصہ و سکا ہی میں ضرب کر کے حاصل یعنی ۴ کو ۴ پر قسمت کریں پس خارج قسمت  
 یعنی ۳ اور ایک ثلث دینا حصہ و سکا ہی و علیٰ ہذا القیاس اگر گریہا میں عدد مال اور عدد تصحیح کے  
 ہوا وقت ہو اور حصہ ایک فرد کا دریافت کرنا منظور ہو تو اس فریق کے حصے کو وفق مال میں  
 ضرب کریں اور حاصل کو وفق تصحیح پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ و س فریق کا ہو گا اور اگر حصہ  
 ایک فرد کا دریافت کرنا منظور ہو تو اس فریق کے حصے کو وفق مال میں ضرب کر کے حاصل کو وفق  
 تصحیح پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ و س فرد کا ہو گا مثلاً وہی اوپر والی مثال ہو جب کہ کہ  
 ۱۰ دینار ہو پس تصحیح اور مال میں توافق بالنصف ہو پس اگر حصہ بنتین کا دریافت کرنا منظور ہو  
 ۴ کو ۱۰ کا وفق ضرب کریں اور حاصل یعنی ۴ کو ۴ پر قسمت کریں خارج قسمت یعنی  
 ۱۰ اور ۱ ثلث دینا حصہ بنتین کا ہی ۱۰ دینار میں سے اور اسی قیاس پر حصہ عین کا یا جس کا  
 چاہیں نکال لیں اور اگر مال میں کسے تو مال اور تصحیح کو بھی کسر کریں یعنی جو کسر ترکہ میں ہو اسی  
 کسر کی جنس سے عدد صحیح ترکہ کا اور بھی عدد تصحیح کو کسر کریں اور بعد اس کسر کر لینے کے جو عدد ہو تو  
 حاصل ہوا دونوں میں باہم نسبت لحاظ کر کے عمل کریں **ف** عدد صحیح کو از جنس کر لینا  
 اسے مطلق حساب میں بخشیتے ہیں اور اس سے جو حاصل ہوا اسے منسبتے ہیں اور  
 طریقہ تجنیں کا یہ ہے کہ جس عدد صحیح کا از جنس کرنا منظور ہو اس سے اس کے مخرج میں ضرب  
 کریں پس اگر اس عدد تصحیح کے ساتھ کوئی کسر نہیں تو فقط یہی حاصل ضرب بخش او سکا ہو اور  
 اگر کوئی کسر ہو تو اس حاصل ضرب پر عدد کسر کو بڑھالیں مثلاً مثال مذکور میں اگر ترکہ ساڑھے ۱۰ دینار  
 ہو تو بخش تصحیح کا ۴ ہو گا اور بخش ترکہ کا ۱۱ اس واسطے کہ کسر میان پر نصف ہو جب اس کے  
 مخرج یعنی ۲ میں ۲ کو ضرب کیا ۴ ہوے اور تصحیح میں ۱ کے ساتھ کوئی کسر نہیں پس ہی



۱۲ اوسکا مخمس ہے اور عدد ذکر کہ بھی ۱۲ ہی اوس سے بھی ۱۲ حاصل ہو لیکر اوسکے ساتھ کہ تیر  
یعنی ایک نصف لہذا عدد ذکر کہ کو کہ ایک نصف تھا اوس پر بڑھایا ۱۲ اہو بہت کو بائیں  
۱۲ اور ۱۲ کے لحاظ کیا تیار کیا یا پس واسطے دریافت کرنے حصہ عین کے ۱۲ کو ۱۲ میں ضرب کریں  
گے اور حاصل یعنی ۱۲ کو ۱۲ پر قسمت کریں گے خارج قسمت یعنی ۱ اور ایک سدس حصہ عین کا  
ہو اور واسطے دریافت کرنے حصہ بنتین کے ۱۲ کو ۱۲ میں ضرب کریں گے اور حاصل یعنی ۵۲  
کو ۱۲ پر قسمت کریں گے خارج قسمت یعنی ۴ اور ایک ثلث حصہ بنتین کا ہو اور سیطرہ  
حصہ ہر فرد کا بھی نکال لیں اور اگر ذکر کہ ۱۰ دینار اور ثلث ہو تو مخمس کہ ۱۲ کو ۱۲ ہو گا اور مخمس  
تصحیح کا ۸ اور ان دونوں میں موافقت بالنصف ہو پس واسطے دریافت کرنے حصہ عین کے  
۱۲ کو ۱۲ میں ضرب کریں گے پھر حاصل یعنی ۱۲ کو ۱۲ میں ضرب کریں گے یعنی ۹ قسمت  
کریں گے خارج قسمت یعنی ۱۲ اور ایک ثلث اور توسع حصہ عین کا ہو اور واسطے دریافت  
کرنے حصہ بنتین کے ۱۲ کو ۱۲ میں ضرب کریں اور حاصل یعنی ۱۲ کو ۹ پر قسمت کریں  
خارج قسمت یعنی ۱۰ دینار اور ایک تسع دینار حصہ بنتین کا ہو اور سیطرہ حصہ ہر فرد کا  
نکال لیں ۴ دین و دین چہم و وارث گیر ۴ ہر تصحیح دان دیوں کی شریعت میں قرض  
دہندہ مانند حصہ اور وارث کے ہوں و مانند تصحیح کے مجموع بہت سے قرضوں کا یعنی اگر  
ایک شخص مرے اور ذکر کہ اپنا چھوٹے کہ سب قرض خواہوں کا قرض و س سے وصول  
ہو سکے تو ہر قرض خواہ بمنزلہ ایک وارث کے قرار دیا جائے اور قرض بمنزلہ سہم وارث کے  
اور مجموع سب قرضوں کا بمنزلہ تصحیح مسئلہ کے بہ نسبت درمیان ان مجموع کے اور مال  
مترکہ کے لحاظ کریں اگر سیانت ہو تو ہر قرض قرض کو مال میں ضرب کریں پھر مجموع  
دیوں کے عدد پر قسمت کریں اور اگر موافقت ہو تو وفق مال میں ضرب کریں کہ وفق مجموع

الذی یوں پر قسمت کریں خارج قسمت حصہ رسدی دس مقرر کا ہر دس مال میں سے مثال

مید مجموعہ الذی یوں	۲۰	۲۰
عمر مقرر	۲۰	۲۰
عمر مقرر	۲۰	۲۰

۹ میں مہانت ہر لہذا وسط دریافت حصہ رسدی عمر کے ہر کو ۹ میں ضرب کریں گے اور ۸ کو ۹ پر قسمت کریں گے پس خارج قسمت یعنی ۲ اور ایک ثلث دینا حصہ رسدی عمر و کانٹے کا اور جب چار کو ۹ میں ضرب کر کے حاصل یعنی ۳۶ کو ۹ پر قسمت کریں گے خارج قسمت یعنی ۴ اور ایک تسع دینا حصہ رسدی خالد کانٹے کا اور جب ۴ کو ۹ میں ضرب کر کے ۳۶ کو ۹ پر قسمت کریں گے خارج قسمت یعنی ایک اور ایک ثلث اور دو تسع دینا حصہ رسدی بلکہ کانٹے کا اور اسی مثال میں اگر مال ۹ دینا ہو تو تصحیح یعنی ۹ کے ساتھ مال کو نسبت ہوا بالثلث ہو تو ہر فرض کو ۳ میں کہ دفع مال ہر ضرب کریں گے اور حاصل کو ۳ پر کہ دفع مجموعہ الذی ہو قسمت کریں گے خارج قسمت حصہ رسدی ہو گا پس حصہ رسدی عمر کا ۳ دینا اور خالد کا اور دو ثلث دینا اور بلکہ کا ایک و ایک ثلث دینا سارے کانٹے کا

## فصل تیرھویں بیان میں پیش رفتی کے

خنتی اسے کہتے ہیں جو عضو مردی اور عضوی دونوں رکھتا ہو یا دونوں میں ایک بھی رکھتا ہو پھر اگر کسی طرح جانب مردی یا زنی غالب ہو جائے مثلاً اگر مردی سے پیشاب کرے اور اگر زنی کرے یا بالعکس یا مردوں کی طرح وطی کرے یا عورتوں کی طرح وطی کرے یا کسی طرح سے نوحہ جس جانب کا غالب پایا جائے وہی وہ ٹھہرے گا اور اگر کوئی جانب غالب نہ ہو مثلاً دونوں عضو سے پیشاب کرے یا کوئی عضو نہ رکھتا ہو اور پیشاب کی جگہ ایک سو راخ ہو کہ کسی

عضو کی ہیئت پر نہیں تو وہ خنثی مشکی ہی ہم کتر از مرد وزن بود خنثی مانکہ مشکلی بود و اگر سو  
نش یعنی خنثی کو اگر مشکلی ہو وہ قرار دینگے جو صورت نقصان کی ہو یعنی اگر دھڑھلے سے او  
کم ملے یا کچھ نہ ملے تو اس سے مرد ٹھہرائیں گے اور جو عورت ٹھہرائے سے اس سے کم ملے یا کچھ نہ ملے  
تو اس سے عورت ٹھہرائیں گے اور اگر مشکل نہ ہو تو برابر ہیں سبھوں کے اگر غلبہ جانب مردی کا ہو  
مردوں کے برابر اس سے میراث ملے گی اور اگر غلبہ جانب بی کا ہو تو سب عورتوں کے برابر مثال  
اسکی کہ عورت ٹھہرائے سے خنثی کو کم ملے میں مسئلہ

یہاں خنثی کو بنت ٹھہرائیں گے مثال اسکی کہ عورت قرار دینے سے خنثی کو کچھ ملے میں مسئلہ  
یہاں اگر خنثی کو مذکر ٹھہرائیں وہ بھی ایک بن عم ہو اسکو مثل بن عم اول کے میراث ملے اور جو  
مؤنث ٹھہرائیں بنت عم ہو اور بنت عم ذوی الارحام سے ہی اس سے ساتھ بن عم کے کہ عصب  
ہی کچھ نہیں ملتا پس خنثی کو یہاں مؤنث قرار دین گے مثال اسکی کہ مذکر ٹھہرائے سے خنثی کو  
کم ملے میں مسئلہ

پس و اخ لاب عصبہ ہو اور اس سے ایک جو اصحاب فرائض سے بچ رہا تھا پوچھا اور اگر اس سے  
مؤنث قرار دین و اخ لاب ذی فرض قرار پائے مستحق نصف کے اور مسالہ ۸ کی طرف  
عول کرے اور او میں سے سہ اس سے پونہ چھیں پس یہاں مذکر ٹھہرائے میں خنثی کا نقصان  
ہی اندازہ مذکر قرار پایا مثال اسکی کہ مذکر ٹھہرائے سے خنثی کو کچھ ملے میں مسئلہ  
اس مسالے میں اگر خنثی کو عورت قرار دین و اخ لاب ذی فرض ہو کے سہ اس سے پونہ  
اور مسالہ ۷ سے بطور عول کے ہو جائے اور جو مذکر قرار دین تو و اخ لاب عصبہ ہو اور ذوی  
الفروض سے جب کچھ نہ بچے عصبہ محروم رہتا ہوں کے لیے عول نہیں ہوتا لہذا خنثی یہاں مذکر ٹھہرائے

فصل چودھویں میراث حمل کے بیان میں

مرد و عورت کے میراث میں اگر عورت کو عول کے بعد عول کرنا ہو تو عول کرے اور اگر عورت کو عول کے بعد عول کرنا ہو تو عول کرے



الم



1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 26

اور اس مولود کو کچھ ملے گا ہم حمل میت چہ زاد برکت ہوا رث و مورث است فی ہر رث

حل جو میت سے ہو اگر اکثر مدت تک پیدا ہو تو وارث ہی اس میت سے اس سے میراث ملے گی  
 اور جو مورث یعنی اگر بعد پیدا ہونے کے مر جانے تو اس سے اور یوں کو باعتبار اسی قریب  
 کے میراث ملے گی اور جو اکثر مدت سے زیادہ پر پیدا ہو تو نہ وارث اس میت کا اور نہ اس  
 قرابت سے مورث ہو **ف** اکثر مدت حل کی دو برس ہی اگر دو برس تک بعد موت تک  
 شخص کے اس کی زوجہ سے لڑکا پیدا ہو اس کا نسب اس میت سے ثابت ہو گا یعنی وہ اس  
 میت کا بیٹا قرار پاوے گا پس اس کو اس میت سے میراث ملے گی اور باعتبار اس قرابت  
 اور وں کو اس میت سے میراث ملے گی اور جو بعد زیادہ مدت کے دو برس تک پیدا ہو تو اس کا نسب اس  
 میت سے ثابت نہ ہو گا نہ اس میت سے میراث ملے گی اور نہ اس سے باعتبار اس قرابت  
 کسی ور کو میراث ملے گی **م** حل غیرش جو باقلش زاد وارث گیر نہ باقلش زاد **م** حل غیر  
 میت کا جو اقل مدت حل پر پیدا ہو میراث پاوے نہ جو اقل سے زیادہ پر پیدا ہو اقل مدت حل کی  
 ۱۰ مہینہ پس اگر ایک شخص کے اور مثلاً اس کے بھائی کی زوجہ حاملہ ہو اور مستحق اس کی میراث کے  
 اولاد نہ ہوں اگر چھ مہینے پر یا چھ مہینے کے اندر بعد مرنے اس شخص کے وضع حمل ہو تو وہ  
 اس میت سے میراث پاوے گا اور جو چھ مہینے سے زیادہ پر پیدا ہو تو اس سے اس میت سے  
 میراث نہ ملے گی **م** طفل گیر یا نواف یا سرور برہ زندہ زاد و بعد وارث برنش لڑکا اگر پیرا وہ  
 نواف یا سرور سینہ زندہ پیدا ہوا اور مر گیا تو وارث ہی **ف** لڑکا یا سیدھا پیدا ہوتا ہی کہ پہلے  
 اس کا سر نکلتا ہی پھر باقی بدن یا اولٹا پیدا ہوتا ہی پہلے پانوں نکلتے ہیں پھر باقی بدن پس اگر  
 پیدا ہونے میں لڑکا مر گیا تو اس کا یہ حکم ہے کہ اگر سیدھا پیدا ہوا اور سینہ نکلتے تک زندہ تھا  
 تو وارث ہو گا اور اگر اولٹا پیدا ہوا اور نواف نکلتے تک زندہ تھا تو وارث ہو گا اور اگر پہلی  
 صورت میں فقط سر نکلتے ہی تک زندہ تھا اور سینہ نکلتے سے پہلے مر گیا اور دوسری صورت میں

۱۰  
 زاد و بعد وارث برنش  
 طاقی کو مستحق  
 وارث اور جس  
 دو برس یا زائد  
 سینہ یا باقی کا وارث  
 سے میراث ملے گا  
 وضع حمل ہو تو وہ  
 پیرا ہوا اور نہ

پانچون بچکے تک زندہ تھانوں بچکنے سے پہلے مر گیا تو وارث نہ ہو گا **ف** اوسکے وارث  
قرار دینے پر یا اثر مرتب ہو کہ جو حصہ اوسکے لیے موقوف ہو گا اوسے پہونچ کر اوسکا منہ کو  
ٹھہر کے وارثون پر تقسیم ہو گا اور جب وارث نہ ٹھہرے گا تو وہ حصہ موقوفہ اگلی میت کے  
وارثون پر مسترد ہو جائے گا اور باعتبار سہام اوس میت سے اوس پر منقسم ہو جائیگا

### فصل پنجم در صوبین اثبات کی بیان

مفقود اوسے کہتے ہیں جو گھر سے چلا جائے اور اوسکے جیتے مرنے کی کچھ خبر معلوم نہ ہو **م** مال  
مفقود را معطل گویند تا نو سال از ولادت او نش مال مفقود کا معطل ہے نو برس تک  
اوسکی پیدائش سے یعنی جو شخص مفقود ہو گیا ہو جب تک اوسکے پیدا ہونے سے نو برس  
نگذریں اوسکا مال رکھا ہے تقسیم نہ ہو پس اگر ۳۰ برس کی عمر میں مفقود ہوا **۵۰** برس  
اور اوسکا مال رکھا ہے اور اگر ۳۰ برس کی عمر میں مفقود ہوا **۶۰** برس اور اوسکا مال رکھا  
ہے **۷۰** برس علی ہذا القیاس **۸۰** بچپن حظ اور غیر شائش ایسے ہی حصہ اوسکا غیر سے معطل  
ہے یعنی جب تک نو برس مفقود کی ولادت سے نگذریں جو کچھ اوسکو کسی مورث سے کہ  
ایام غیبت اوسکی میں حصہ پہونچے وہ بھی معطل رکھا ہے **م** زندہ در مال مردہ در حظ دار  
**ش** یعنی مفقود نو برس تک اپنے مال میں حکم زندہ کا رکھتا ہے اور نسبت حصے کے جو  
اوسکے لیے غیر کی میراث میں سے معطل رکھا جائے حکم مرنے کا رکھتا ہے **م** پس بر مال  
وارث حالی **۶** حظ بگز ان بہ وارث عالی **ش** پس مال اوسکا ملے حال کے وارث کو اور حصہ  
پھر جائے اوپر لے وارث کو یعنی جب کہ نو برس گزر جائیں حکم موت مفقود کا لیا جا  
اے میراث اوسکی اوس وارثون کو ملے گی جو حال میں موجود ہیں جو اس سے پہلے مر گئے اُنکو



یراثت نہ ملے گی اس واسطے کہ بعد مقتودہ کی نوے برس تک مقتودہ کی ولادت سے اس سے  
 حکم زندہ کا ہر اپنے مال میں کچھ لوگ کہ اس عرصے میں بچے کو یا اس کی حیات میں مراد جو  
 اس کے واسطے کسی مورث سے مصلحت نہ تھا گیا ہو وہ اس سے مراد ہو جائے گا اور یہی مورث کے  
 وارثوں پر مقتودہ کے وارثوں کو اس میں سے کچھ نہ ملے گا اس واسطے کہ اس حصے کی نسبت مقتودہ کو  
 وراثت میں حکم مراد سے نہیں ہو گا یا کہ وہ مورث بحالت موت مقتودہ کے مرا

### فصل سو طہوین میراث متبرک بیان

۱۔ بنو وراثت کسی مرتد کافر دین نہایت کر و متبرک مرتد یعنی وہ کہ دین اسلام سے پھر گیا ہو  
 کسی کا وارث نہیں ہوتا نہ مسلمان کا نہ دوسرے مرتد کا نہ کافر کا بلکہ کہ ایک ملک کے سب  
 لوگ مرتد ہو جاویں تو وہ کسی ملک کی وارث ہوں گے ملک سے مراد یہ کہ ایک  
 بستی یا ایک پرگنہ یا ایک ضلع کے سب لوگ مرتد ہو جاویں یہ مراد نہیں کہ ساری ولایت کے  
 ۲۔ کسب زن کسب مرد و اسلام بہ مسلمان کرے حق عوام متبرک مال عورت مرتدہ کا مطلقاً  
 اور مال مرد مرتد کا جو اس سے حاصل کیا ہو حالت اسلام میں اس کے ورثہ مسلمان کو پونے کاوا  
 جو ایسا نہ ہو یعنی مال مرتد کا جو اس سے حاصل کیا ہو عوام مسلمان کا یعنی  
 بیت المال میں لکھا جائے اور مصالح مسلمان میں صرف ہوں مرتد جبے الی اسلام سے چلا  
 جائے اور دار الحرب میں جائے اور قاضی حکم کرے اس بات کا کہ وہ دار الحرب میں جائے  
 نے علاقہ ہو گیا پس گویا کہ وہ مرگیا اور سوت سب حکام موت کے جاری ہو جائیں اور اس کا  
 مال اس کے ورثہ مسلمان کو حسب شریعت صدر پونے کا **ف** مرتدہ کے شوہر کو میراث اس کے  
 مال میں نہیں ملتی اس واسطے کہ بعد وراثت کے وہ اپنے شوہر سے بائن ہو گیا ہو کسی زوجہ ہی

فصل شہزادان اسیر کیسے کیا

وجه مهر و دستخط بر خاتمه

السلامة

حضرت مولانا مفتی محمد رفیع صاحب مدرسہ عربیہ اسلامیہ دارالعلوم دیوبند

محمد بن خانی صفی ستاره  
محمد عبدالرحمن بن محمد

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله سریر الحساب الصلوٰۃ والسلام علی سیدنا و مولانا محمدؐ و آله و اصحابہ کرامہ  
 پوشیدہ نرس ہے کہ جب یہ نیاز مند بارگاہ رب صمد المقصود بذیل سید الانبیاء محمدؐ عنایت محمد  
 تصنیف کتاب علم الفرائض سے فارغ ہوا اور وہ کتاب بغض اللہ تعالیٰ علم و الفرض میں جامع اور مفید اور  
 کتب فرائض سے ہوئی مناسب معلوم ہوا کہ ایک سالہ مختصر علم حساب میں بھی تالیف کر کے اس  
 کمال نام الفرض کتب علم حساب کے ممکن نہیں اور بغیر معلوم ہونے قواعد ضروریہ حساب کے  
 تحریر فرائض دشوار ہی اور رسائل علم حساب کے اکثر قواعد پر مشتمل میں شک اور اکی ضرورت اہل فرائض کو  
 نہیں آتا یہ رسالہ مختصر تحریر کرنا ہی اور اس میں فقط وہی قواعد جو اہل فرائض کے کام آویں اور اصل  
 اصول حساب وہی قواعد ہیں کمال تخصیص و جہت کرنا ہی اور سوجہ اور بھی بیان جہت کہ اس کتاب میں اتفاق  
 اسکی تصنیف کا ہوا نام اس کے کا مختصات الحساب رکھا اور اس کتاب کی تصدیق و رد و باطل کے پر

مقدمہ بیان میں طریق لکھنے سے

جانتا چاہیے کہ حکماء ہند نے نو قنین و اسطیاعداد کے مقرر کی ہیں ۲۱ ۲۲ ۲۳ ۲۴ ۲۵ ۲۶ ۲۷ ۲۸ ۲۹ ۳۰



اوس سے پہلے ہوں اوتنے نقطے اول میں لکھتے ہیں جیسے ۱۰ اور ۲ اور ۳ کہ ان میں ایک نقطہ رکھ دیتے ہیں اس واسطے کہ آحاد کا مرتبہ خالی نہ رہے ۱۰۰۰۰ ۲۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ ان میں دو نقطے اول میں لکھ دیتے ہیں اس واسطے کہ آحاد و عشرات خالی نہ رہیں اور ۱۰۰۰۰ ۲۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ کے ان میں بسبب خالی ہونے آحاد و عشرات و مئات کے ۳ نقطے لکھ دیتے ہیں علیٰ ہذا القیاس اور جب اوس سے پہلے کوئی عدد ہو جیسے ۱۲ یا ۲۷ یا ۱۱۵ اتواون عددوں کے سبب سے بڑا عدد اپنے مرتبہ میں ہوتا ہو اور نقطوں کی ضرورت نہیں ہوتی اور اگر اوس عدد سے پہلے بعض مرتبہ نہ عدد ہو اور بعض میں نہ ہوں جن مرتبوں میں عدد نہ ہو وہاں نقطہ رکھ دینے کے مثلاً ۱۰ یا ۲۰ یا ۲۷ یا ۱۱۵ پہلے اور دوسرے میں عشرات کا مرتبہ خالی ہو اور تیسرے میں آحاد کا اور چوتھے میں الوف کا اور ان مرتبہ میں نقطہ لکھ دیا **ف** عدد کی دو قسم ہیں صحیح اور کسر صحیح پورے عدد کو کہتے ہیں جیسے ایک یا ۵ یا ۱۰ اور کسر حصہ اور ٹکڑے کہتے ہیں جیسے نصف یعنی آدھا یا ثلث یعنی تہائی یا چالیس یعنی چالیس تہائی اگر چہ اہل فرائض کو دریافت حساب کسور کی بہت ضرورت نہیں لیکن اکثر مقاموں پر اراک قواعد کسور کا اہل فرائض کو بہت معین ہوتا ہے اور کتاب علم الفرائض کی فصل بارہویں میں بعض حسابات کسور کا ذکر ہے لہذا اس کتاب میں ہر واحد کے لیے ایک ایک باب مقرر کیا اور بنظر اس بات کے کہ اصل حساب صحاح کا ہے اور قواعد کسور قواعد صحاح پر موقوف ہیں لہذا اب صحاح کو مقدم کیا

### باب اول حساب صحاح کے بیان میں

اس باب میں فصلیں ہیں فصل اول جمع کے بیان میں دو عدد یا زیادہ عددوں کو اکٹھا کرنے کو جمع کہتے ہیں جیسے ۵ اور ۶ کہ ۱۱ ہوتے ہیں یا ۲۰ اور ۵ کہ ۲۵ ہوتے ہیں طریقہ جمع کا یہ ہے کہ دو عدد یا حسب قدر اعداد کا جمع کرنا منظور ہوا و نحین تلے اوپر لکھیں اس طرح کہ آحاد اوٹے مقابل آحاد کے ہوں اور عشرات مقابل عشرات کے اور مئات مقابل مئات کے اور الوف مقابل





دہائی کو اگلے مرتبے کی ضعف پر زیادہ کریں اور اسی طرح آخر تک عمل تمام کریں مثال ۴۶۵۱  
 اور صفر ابتدا کا اور وسط کا جسکے اوپر سے کوئی دہائی محفوظ نہ ہو جیسے تے لکیر کے نقل کیا جائے  
 اور جس صفر کے اوپر سے دہائی محفوظ ہو اسکے تے وہ دہائی لکھ دی جائے مثال  
 ۱۰۰۶۰۱۰ طریقیہ امتحان تضعیف کا یہ ہر کہ نو نو کو عدد مضعف میں سے طرح دین جو باقی  
 رہے اس سے دونا کر کے یاد رکھیں اگر وہ سے کم ہو اور جو زائد ہو اس میں سے بھی وہ کو طرح دے کے  
 باقی یاد رکھیں پھر اسی طرح ضعف میں سے نو نو طرح دین اگر باقی پہلی باقی کے برابر ہو تو غالباً  
 عمل صحیح ہے نہیں تو خطا چنانچہ مثال اول میں ۴ دونوں کی میزان ہو اور مثال دوم میں ایک  
 دونوں کی میزان ہر فصل تیسری تضعیف کے بیان میں تضعیف کے معنی آدھا کرنا عدد کا  
 اور طریقیہ سہل واسطے تضعیف کے یہ ہر کہ عدد کو لکھ کے اسکے تے خط کھینچ کے بائیں طرف سے  
 شروع کر کے ہر عدد کے نصف کو اسکے تے لکھیں اگر حفت ہو اور عدد طاق میں ایک کم  
 کر کے باقی کا نصف اسکے تے لکھیں اور صورت ایک اس طاق پر لکھ کے اسکو باقی سے  
 مرکب کریں اور اس مرکب کا نصف پہلے عدد سے سیدھی طرف لکھیں اور اسی طرح عمل تمام  
 کریں مثال ۲۴۲ اور اگر عمل تمام ہونے کے وقت نصف بچ رہے ہو صورت نصف  
 کی یعنی تے پہلی مرتبہ عدد حاصل کے لکھیں مثال ۲۴۲ اور اگر ابتدا میں یا وسط میں  
 ایک کی صورت ہو اور مابعد سے مرکب نہ ہو تو اسکے تے خط لکھیں اور پہلی صورت میں نصف  
 تے پہلی مرتبہ عدد حاصل کے لکھیں مثال ۲۴۲ اور دوسری صورت میں اس ایک کی  
 صورت کو باقی سے مرکب کر کے اسکا نصف باقی صفر کے لکھیں مثال ۲۴۲  
 اور اگر ایک کی صورت آخر میں ہو تو اسکو باقی سے مرکب کر کے نصف باقی کے تے لکھیں اور  
 اسکے تے خالی چھوڑیں کچھ صورت صفر کی نہیں مثال ۲۴۲ صفر اگر مابعد سے مرکب نہ ہو

مثال ۴۶۵۱  
 اور صفر ابتدا کا اور وسط کا جسکے اوپر سے کوئی دہائی محفوظ نہ ہو جیسے تے لکیر کے نقل کیا جائے  
 اور جس صفر کے اوپر سے دہائی محفوظ ہو اسکے تے وہ دہائی لکھ دی جائے مثال  
 ۱۰۰۶۰۱۰ طریقیہ امتحان تضعیف کا یہ ہر کہ نو نو کو عدد مضعف میں سے طرح دین جو باقی  
 رہے اس سے دونا کر کے یاد رکھیں اگر وہ سے کم ہو اور جو زائد ہو اس میں سے بھی وہ کو طرح دے کے  
 باقی یاد رکھیں پھر اسی طرح ضعف میں سے نو نو طرح دین اگر باقی پہلی باقی کے برابر ہو تو غالباً  
 عمل صحیح ہے نہیں تو خطا چنانچہ مثال اول میں ۴ دونوں کی میزان ہو اور مثال دوم میں ایک  
 دونوں کی میزان ہر فصل تیسری تضعیف کے بیان میں تضعیف کے معنی آدھا کرنا عدد کا  
 اور طریقیہ سہل واسطے تضعیف کے یہ ہر کہ عدد کو لکھ کے اسکے تے خط کھینچ کے بائیں طرف سے  
 شروع کر کے ہر عدد کے نصف کو اسکے تے لکھیں اگر حفت ہو اور عدد طاق میں ایک کم  
 کر کے باقی کا نصف اسکے تے لکھیں اور صورت ایک اس طاق پر لکھ کے اسکو باقی سے  
 مرکب کریں اور اس مرکب کا نصف پہلے عدد سے سیدھی طرف لکھیں اور اسی طرح عمل تمام  
 کریں مثال ۲۴۲ اور اگر عمل تمام ہونے کے وقت نصف بچ رہے ہو صورت نصف  
 کی یعنی تے پہلی مرتبہ عدد حاصل کے لکھیں مثال ۲۴۲ اور اگر ابتدا میں یا وسط میں  
 ایک کی صورت ہو اور مابعد سے مرکب نہ ہو تو اسکے تے خط لکھیں اور پہلی صورت میں نصف  
 تے پہلی مرتبہ عدد حاصل کے لکھیں مثال ۲۴۲ اور دوسری صورت میں اس ایک کی  
 صورت کو باقی سے مرکب کر کے اسکا نصف باقی صفر کے لکھیں مثال ۲۴۲  
 اور اگر ایک کی صورت آخر میں ہو تو اسکو باقی سے مرکب کر کے نصف باقی کے تے لکھیں اور  
 اسکے تے خالی چھوڑیں کچھ صورت صفر کی نہیں مثال ۲۴۲ صفر اگر مابعد سے مرکب نہ ہو

بعینہ زیر خط متصل کیا جائے اور اگر بعد سے مرکب ہو تو اس کے نیچے نصف اس مرکب کا کہ ۱۰  
 ہوتے ہیں یعنی ۵ ہو گا مثال ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱ فصل چوتھی تفریق کے بیان میں تفریق  
 ایک عدد کے نکال ڈالنے اور کم کرنے کو دوسرے عدد سے کہتے ہیں جیسے ۷ میں ۴ کم کیے ۳ رہے  
 یا ۵ میں ۴ کم کیا ایک باقی رہے تفریق کا یہ ہو کہ کم عدد کو تنہا اور بڑے عدد کو اوپر لکھیں اور تنہا والے  
 عدد کو منقوص اور اوپر والے کو منقص منہ کہتے ہیں اور سطر ح کہہ رہے ایک کے دوسرے سے مقابل  
 ہوں اور تنہا دونوں کے لکیر کھینچ کے سیدھی طرف سے شروع کر کے ہر مرتبہ کو اپنے مقابل سے  
 کم کریں اور باقی کو زیر خط اوپر والے مقابل لکھیں اور اگر چھوٹے تو صفر لکھیں اور اگر اوپر والا عدد کم ہو  
 تو اوپر دس بڑھا کے تنہا والے عدد کو اس سے کم کریں اور اوپر کے اگلے مرتبے سے ایک کم کر کے  
 باقی کی صورت اوپر لکھیں اور اس باقی سے اس کے مقابل کو کم کریں مثال ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱  
 اور اگر ایسی صورت میں اوپر والے عدد کے بعد ایک صفر یا کسی صفر ہوں تو سب صفروں پر وہی صورت  
 لکھیں اور ان صفروں کے تنہا والے عددوں کو اس سے کم کریں اور باقی صفروں کے جو  
 عدد ہو اس سے ایک کم کر کے باقی اوپر لکھیں اور اس کے تنہا والے کو اس باقی میں سے کم کریں مثال  
 ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱ اگر دونوں سطروں میں متقابل صفروں ایک صفر زیر خط لکھیں مثال ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱  
 اور اگر تنہا کے عدد کے مقابل اوپر صفر ہو تو اس عدد کو دس سے کم کر کے باقی زیر خط لکھیں اور باقی  
 صفر کے عدد سے ایک کم کر کے باقی اوپر لکھ کے عدد تختانی اس کا اس باقی سے کم کریں مثال  
 ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱ اور جو باقی اس صفر کے کوئی اور صفر ہو تو اس صفروں پر وہی صورت لکھیں اور عدد  
 باقی اس صفر سے ایک کم کر کے باقی اوپر لکھیں اور عدد تختانی ان کے سے اور باقی سے کم کیے  
 جائیں مثال ۱۰ : ۵ : ۲ : ۱ اور اگر تنہا والا عدد زیادہ ہو اور اوپر والا کم اور باقی طرف اس کے متصل  
 یا باقی اس صفر کے ایک ہو تو اس ایک پر صفر لکھیں اگر وسط میں ہو اور اس کے مقابل کو اس سے جیسا

کہ قاعدہ صفر سے تفریق کا ہو کہ مگرین مثال یہ ۱۰۰۰ مثال دوسری یہ ۱۰۰۰ اور اگر تھے  
 عدد ہو اور اوپر صفر اور بالبعد کے متصل بالبعد صفروں کے ایک ہو وسط میں تو اس ایک پر بھی صفر  
 لکھ دین مثال یہ ۱۰۰۰ مثال دوسری یہ ۱۰۰۰ اور اگر ان دونوں صورتوں میں ایک یا کئی  
 ہو تو ضرورت صفر کی نہیں وہ فنا ہو گیا اسے تھے نقل نکلیں مثال یہ ۱۰۰۰ مثال دوسری یہ ۱۰۰۰  
 اور جن اعداد فوقانی کے منقلبے میں کچھ نہ ہو یا صفر ہو یا جو بھیں یعنی زیر خط نقل کریں مثال یہ ۱۰۰۰  
 امتحان تفریق کا اس طرح ہو کہ عدد منقوص منہ کی میزان سے عدد منقوص کی میزان کم کریں اگر  
 ممکن ہو ورنہ کو اس کی میزان پر بڑھا کے اس سے میزان منقوص کو کم کریں جو باقی رہا ہو  
 یاد رکھیں پھر میزان حاصل تفریق کی لیں اگر اس عدد محفوظ سے مطابق ہو تو غالباً عمل صحیح ہی ہے  
 تو خطا متلا مثال اخیر میں ۵ میزان منقوص منہ کی ہے اس سے ۳ کو جو میزان منقوص کی ہے کم کیا ۲  
 باقی ہے وہی میزان حاصل تفریق کی ہے اور مثال اول میں عدد منقوص منہ کی میزان ایک ہے اور سپر بڑھا  
 ۱۰ ہوئے اس میں سے ۳ کو کہ میزان منقوص ہے جب کم کیا ۷ ہے وہی میزان حاصل تفریق کی ہے  
 پس عمل صحیح ہی ہے فصل پنجم ضرب کے بیان میں ضربات کہتے ہیں کہ ایک عدد کو دوسرے  
 شمار پر بڑھا لیں پہلے عدد کو مضروب اور دوسرے کو مضروب فیہ کہتے ہیں اور جو حاصل ہو اسے  
 حاصل ضرب کہتے ہیں مثلاً ۴ کو ۵ میں ضرب کرنا یہ ہے کہ ۴ کو پانچ گونہ کر لیں کہ ۲۰ ہوتے ہیں ۲۰  
 مضروب اور ۵ مضروب فیہ اور ۲۰ حاصل ضرب اور اختیار ہی دونوں عددوں میں سے جسے چاہیں  
 مضروب کریں اور جسے چاہیں مضروب فیہ حاصل کیا ہے ہوتا ہے اگر ۴ کو ۵ میں ضرب کریں تو بھی  
 ۲۰ ہی حاصل ہوں اور ضرب ۳ قسم ہیں مفرد کی مفرد میں اور مفرد کی مرکب میں اور مرکب کی مرکب میں  
 مفرد اس عدد کو کہتے ہیں جسکی نوشتت میں ایک ہی عدد ہو تو تنہا خواہ ساتھ صفر یا صفر  
 جیسے ۹ یا ۱۰ اور ۱۱ اور ۱۲ اور مرکب اسے کہتے ہیں جسکی نوشتت میں ایک سے زیادہ ہو

جیسے ۵۱ یا ۱۰ ضرب مفرد فی الفرد میں اگر اتحاد کی اتحاد میں ضرب ہو اس کے لیے یہ نقشہ کافی ہے کہ  
 کی جس عدد سے ضرب ہو وہ بڑھتا نہیں یعنی باقی رہتا ہے اور اس کے سوا اوروں کی ضرب کا اس نقشے میں  
 ذکر ہے محاسب کو چاہیے کہ حاصل ضرب اتحاد فی اتحاد کی جو اس نقشے میں درج ہیں حفظ یاد کر  
 کہ بغیر ان کی یاد کے حساب ضرب میں مشکل پڑتی ہے  
 مضروب فیہ

۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	
۱۸	۱۶	۱۴	۱۲	۱۰	۸	۶	۴	۲
۲۷	۲۴	۲۱	۱۸	۱۵	۱۲	۹	۶	۳
۳۶	۳۲	۲۸	۲۴	۲۰	۱۶	۱۲	۸	۴
۴۵	۴۰	۳۵	۳۰	۲۵	۲۰	۱۵	۱۰	۵
۵۴	۴۸	۴۲	۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۲	۶
۶۳	۵۶	۴۹	۴۲	۳۵	۲۸	۲۱	۱۴	۷
۷۲	۶۴	۵۶	۴۸	۴۰	۳۲	۲۴	۱۶	۸
۸۱	۷۲	۶۳	۵۴	۴۵	۳۶	۲۷	۱۸	۹

اس نقشے میں اپنی طرف کے عدد مضروب ہیں اور اوپر کے مضروب فیہ اور باقی حاصل ضرب ہیں ہر دو کا  
 حاصل ضرب اس خانے میں ہے جو مضروب اور مضروب فیہ دونوں کے مقابل ہے مثلاً ۴ کو ۵ میں  
 ضرب کریں ۲۰ حاصل ہوتے ہیں سو ۲۰ ایسے خانے میں ہیں کہ باعتبار خانہ ۱۰ عرضی کے اس  
 مقابل ہے اور باعتبار خانہ ۱۰ طولی کے ۲۰ سے یا ۲ کو ۱۰ میں ضرب کریں ۲۰ حاصل ہیں سو ۲۰  
 اس خانے میں ہے کہ یہ جو خانہ ۱۰ سے مقابل ہے اور طویل سے وہی ۱۰ القیاس اس کے اگر ضرب



مراتب مضروب کے خانے ہونگے اور طول کی ہر قطار میں ایشمار مراتب مضروب فیہ کے پھر ہر سجا کو ایک خط مضروب یعنی ہینڈ سے سے دو مثلث پر تقسیم کر کے پھر ہر مرتبہ مضروب کو مضروب فیہ کے ہر مرتبہ میں ضرب کرے اور حاصل کو ایسے خانے میں لکھے کہ دونوں کے اوس مرتبے کے مقابل میں وضع کرے اور حاصل کے اوس خانے کے مثلث تحتانی میں ثبت کرے اور عشرت مثلث فوقانی میں اور جہان عشرہ حاصل ہو وہاں مثلث تحتانی کو خالی لکھے نصف لکھنا ضرور نہیں اور مثلث فوقانی میں عدد عشرہ کا لکھدے اور جہان فقط آحاد حاصل ہوں آحاد کو مثلث تحتانی میں لکھے اور مثلث فوقانی کو خالی چھوڑے اور اس طرح آخر تک عمل تمام کرے پھر سیدھی طرف کے رہتے تے کے مثلث میں جو عدد ہو اسے زیر شکل پہلے خانے کے تے لکھے بعد اوس کے سب اوں عدد وں کو جو درمیان دو خط مضروب کے ہیں بموجب قاعدے جمع کے جمع کرے اور حاصل کو زیر شکل بائیں طرف اوس پہلے عدد کے اسطر چہ رقم کرے کہ مقابل ایک ایک خانے کے ایک ایک مرتبہ ہو یعنی حاصل جمع ہر بائیں دو خط مضروب کا اوس کے مقابل لکھا جائے مگر یہ کہ مراتب حاصل کے خانوں سے بڑھ جاویں تو وہ بائیں طرف شکل کے لکھے جاویں گے اور بعد فراغت اس قسم کے بائیں خطیں جو رہیں شکے مقابلے میں حاصل لکھ نہیں سکتے ایک نقطہ مربع کے بائیں طرف ملے خط پر لگانا چاہیے کہ اس مرتبہ اس مراتب کے

کہ اس سے فراغت حاصل ہو چکی ہو مثال کے مقابلے میں جتنے خانے ہوں

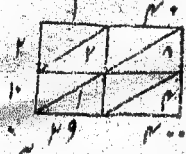
۲	۳	۴
۲	۶	۸
۲	۱۲	۱۶

اور بوقت لکھنے حاصل ضرب کے اگر سیدھی طرف کے تے کا مثلث خالی ہو تو پہلے خانے کے تے صفر لکھا جائے اور اس طرح اگر سب مثلث فیما بین دو خط مضروب کے خالی ہوں تو اوس خانے کے مقابلے میں بھی صفر لکھا جائے مثال جو صفر کہ مضروب یا مضروب فیہ کی ابتدا میں ہوں اوس کے لیے شکے میں

۵	۵	۵
۵	۱۰	۱۵
۵	۱۵	۲۰



نہیں بلکہ بالبعد او کے ہر تہ کے لیے خانہ بناوے اور بعد اوتار لینے حاصل ضرب کے شکیکے سے



جتنے صفیں ہیں ہر حاصل ضرب کے داہنی طرف رکھو کے مثال

امتحان علی ضرب کا اس طرح ہو کہ میزان مضروب کو میزان مضروب فیہ میں

ضرب کر کے حاصل کی میزان لیں جو باقی ہے اگر میزان حاصل ضرب سے برابر ہو تو عمل غالباً صحیح ہو

نہیں تو خطا مثلاً مثال اخیر میں میزان مضروب کی ۵ ہو اور مضروب فیہ کے ۲ دونوں کی ضرب سے

۱۰ حاصل ہوئے اس کی میزان ۶ ہو اور وہی میزان حاصل ضرب کی ہو فصل چھٹی قسمت کے بیان

قسمت سے کہتے ہیں کہ ایک عدد کو دوسرے عدد کے شمار پر برابر تقسیم کریں پہلے عدد کو مقسوم

کہتے ہیں اور دوسرے عدد کو مقسوم علیہ اور جو حاصل ہوا وہ خارج قسمت کہتے ہیں مثلاً ۱۰ کو ۲ پر

تقسیم کریں یعنی اس کے ۵ حصے برابر نکالیں تو ۵ حاصل ہوتے ہیں ۲ مقسوم ہو اور ۱۰ مقسوم علیہ

اور ۵ خارج قسمت طریقہ قسمت کا یہ ہو کہ اگر مقسوم علیہ منفرد ہو تو مقسوم کو لکھ کر اس کے تین

خط عرضی کھینچ کے اور مقسوم علیہ کو بائیں طرف تھوڑے فصل سے بعد کھینچ کر ایک خط قوسی کے

لکھ کر بعد اس کے آخر مرتبہ مقسوم سے شروع کر کے دیکھو کہ مقسوم علیہ اوس سے کیا بار کم ہو سکتا

ہو جتنی بار کم ہو سکتا ہو اس کی شمار تینے خط عرضی کے بمقابلہ اوس مرتبہ مقسوم کے لکھ کر اور

وہ مرتبہ مقسوم کا اگر مقسوم علیہ کے اوپر قدر کم کرنے سے بالکل فنا ہو جائے تو اوپر ایک خط چھوڑنا

سا بصورت فتح کے واسطے علامت مح کے لکھ کر اوس سے سیدھی طرف والے مرتبہ سے

اسی طرح عمل کرے اور اگر اوس میں سے کچھ بچ رہے تو باقی کو اوس مرتبہ مقسوم کے اوپر لکھ کر

اوس کے باقیل سے مرکب کرے اور نسبت اس مرکب کے اس بات کا لحاظ کرے کہ مقسوم علیہ اس میں

کی بار کم ہو سکتا ہو اس کا عدد پہلے عدد سے داہنی طرف لکھو اور اسی طرح آخر تک عمل تمام کرے جو عدد

کہ بچے خط عرضی کے حاصل ہو گا وہ خارج قسمت ہو مثال ۱۰ کو ۲ پر (۱۰) ۵ ۲ ۱ ۳ ۴ ۵ ۶ ۷ ۸ ۹

اور اگر آخر میں کچھ بیچ ہے تو اسکو مقسوم علیہ سے نسبت کر کے جو کسر حاصل ہو اسکو اول مراتب  
خارج کے تلے لکھ کر مثال  $\frac{9}{1} \frac{4}{2} \frac{0}{1} \frac{9}{1}$  (۱) اور اگر مرتبہ اخیر کی صورت مقسوم علیہ کی صورت  
سے کم ہو تو اسکو باقیل آخر سے مرکب کر کے ابتداء عمل باقیل آخر سے کر کے مثال  $\frac{5}{1} \frac{5}{2}$  (۵)  
اور اگر بیچ میں یا ابتدا میں کوئی ایسا عدد آئے ہو کہ مقسوم علیہ سے کم ہو تو اس عدد کے تلے  
صفر لکھیں اور بیچ والے عدد کو باقیل سے مرکب کر کے مقسوم علیہ کو نسبت اس مرکب کی بجائے کریں  
کہ کیا اس میں سے کم ہو سکتا ہے یا نہ ہو سکتا ہو اسکی شمار باقیل صفر کے لکھیں اور ابتدا والے عدد کو  
بجانب مقسوم علیہ کے نسبت کریں مثال  $\frac{2}{1} \frac{1}{2} \frac{2}{3}$  (۳) اور اگر ابتدا مقسوم میں یا وسط میں  
صفر ہوں اور باقیل سے مرکب نہوں تو اونھیں بجائیہ سطر خارج قسمت میں نقل کر کے مثال  $\frac{2}{1} \frac{2}{2} \frac{2}{3}$  (۴)  
اور اگر مقسوم علیہ کے تھیں ایک صفر یا زیادہ ہوں بقدر صفروں کے ابتدا مقسوم میں مراتب کو چھوڑ دیں  
پھر اگر وہ مراتب مقسوم میں بھی صفر ہوں یا باقیل سے نہ تو عمل تمام ہو گیا مثال  $\frac{2}{1} \frac{2}{2} \frac{2}{3}$  (۵) اور اگر وہ صفر  
باقیل سے مرکب نہوں یا وہ مراتب عدد ہوں تو کو مقسوم علیہ کی جانب نسبت کر کے حاصل نسبت کی صورت اول  
مراتب خارج کے تلے لکھ کر مثال  $\frac{2}{1} \frac{2}{2} \frac{2}{3}$  (۶) مثال دوسری  $\frac{2}{1} \frac{2}{2} \frac{2}{3}$  (۷) اور اگر مقسوم علیہ کی کتب تو باقیہ کا  
یہ ہی کہ عدد مقسوم کو کچھ اڑ سکتے تھے وہ خط عرضی کھینچے اور دونوں میں مقدار حاصل کر کے جس میں گنجائش  
ایک سطر کھینے کی ہو اور تھے دونوں کے مقسوم علیہ کو اس طرح لکھ کر آخر مرتبہ اسکا آخر مرتبہ مقسوم سے مقابل ہو اور  
جو وہ عدد کہ بمقابل مراتب مقسوم علیہ کے ہر مقسوم علیہ سے کم ہو تب مقسوم علیہ کو اس طرح پر  
لکھ کر کہ آخر مقسوم علیہ کا قبل آخر مقسوم کے مقابل ہو اور ایسا طرہ عدد تلاش کر کے کہ جب اسکو  
ہر ایک مرتبہ میں مراتب مقسوم علیہ سے ضرب کرے تو کمی حاصل ضرب کی اون اعداد سے جو مقابل  
ان کے مقسوم میں ہیں ہو سکے جب ایسا عدد حاصل ہو اسکو بمقابلہ اول مراتب مقسوم علیہ  
درمیان اون دونوں خطوں کے لکھ دے اور اسکو ہر مرتبہ مقسوم علیہ میں ضرب کر کے

حاصل ضرب کو مراتب مقابلہ مقسوم میں سے کم کر کے پس اگر وہ مراتب مقسوم بالکل فنا ہو جاوے تو  
 خط محو یعنی ہری چھوٹا خط بصورت ذریعہ کے کھینچ دے اور اگر کچھ باقی رہے تو باقی کو اوپر مراتب مقسوم  
 کے لکھ دے اور مقسوم علیہ کو ایک مرتبہ کروا دہنی طرف ہٹا کر لکھے اور جس مرتبہ مقسوم علیہ  
 تک کوئی عدد نہ ہو اس کے لئے خط محو بصورت ذریعہ کے کھینچ دے اور پھر ایسا بارے دلائل کر کے  
 جس کے حاصل ضرب کا مراتب مقسوم علیہ میں نقصان مراتب مقسوم سے جواب ان کے مقابلے میں  
 ہو گئے ہیں اور مانعہ ان کے سے ممکن ہو پھر اس عدد کو درمیان دونوں سطروں کے مقابل ترتیب  
 اول مقسوم علیہ کے لکھے اور اس کو حسب دستور ہر مرتبہ مقسوم علیہ میں ضرب کر کے مراتب  
 مقسوم سے جواب تک مقابل ہیں کم کر کے اور پھر ایک مرتبہ کر مقسوم علیہ کو سیدھی طرف ہٹا کر  
 اور ویسا ہی عدد دلائل کر کے اور اسی طرح عمل تمام کر کے مثال ۵  

۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰

 اور باقی احکام مثل قسمت علی الفرج کے  
 اگر آخر میں کچھ بچ رہے تو اس کو بجا بقسوم علیہ  
 کے نسبت کر کے صورت حال نسبت کو خانہ شمس پر دلائل مثال  
 اور اگر بیچ میں یا انتہائی عمل پر ایسی صورت واقع ہو کہ مقابلہ مراتب مقسوم علیہ کے جو مراتب مقسوم  
 ہوں مقسوم علیہ سے کم ہوں تو مقابل اول مراتب مقسوم علیہ کے میں خطیں صفر لکھیں اور بیچ والی صورت میں  
 مقسوم علیہ کو داہنی طرف بیک مرتبہ نقل کر کے حسب دستور عمل کریں مثال  
 اور بقدر اصفار ابتدائے مقسوم علیہ کے مراتب مقسوم اول سے  
 چھوڑ دے جاوے اور وقت عمل مقسوم علیہ میں اوزن صفوں کو  
 نہ لکھیں بلکہ علیحدہ ایک صورت مقسوم کے بعد خط قوسی کی لکھ لکھ کر یاد رہے مثال  
 (۱۲) مثال دوسری (۱۳) اگر ابتدا کے مقسوم

صفر ہوں اور بوقت عمل کے عدد با بعد او کے بالکل فنا ہو جاویں تو ان صفروں کو بعینہ خارج قسمت میں  
نقل کریں مثال  $\frac{4}{2} \frac{2}{1}$  اور اگر ایسا اتفاق ہو کہ بوقت عمل کے مقسوم میں سے  
کوئی عدد فنا ہو جائے  $\frac{1}{1} \frac{1}{1}$  اور با بعد او کا باقی ہے تو اس عدد پر صفر لکھ دیں اور عمل  
باعتبار اس صفر کے کریں مثال  $\frac{1}{1} \frac{1}{1}$  طریقہ امتحان قسمت کا یہ ہے کہ میزان خارج قسمت کو  
میزان مقسوم علیہ میں ضرب کریں  $\frac{1}{1} \frac{1}{1}$  حاصل ضرب کی میزان اگر میزان مقسوم سے مطابق  
ہو تو عمل غالباً صحیح ہی نہیں تو خطا مثلاً مثال آخر میں میزان خارج قسمت کی تین ہیں اور میزان  
مقسوم علیہ کی بھی تین ہیں تین میں تین کو تین میں ضرب کیا نہ ہو کہ وہی مقسوم کی میزان ہو یا مثلاً اخیر سے  
اوپر والی مثال میں میزان خارج کی چھ ہیں اور میزان مقسوم علیہ یعنی ۲ میں ضرب کیا حاصل یعنی ۱۲  
کی میزان ۱۲ میں اور وہی مقسوم کی میزان ۱۲ ہو اور اگر مقسوم میں کچھ بقی رہ گیا ہو تو بعد ضرب کر کے  
میزان خارج قسمت کے میزان مقسوم علیہ میں حاصل ضرب پر میزان اور باقی کی بڑھالیں اور مجموعہ کی  
میزان کو میزان مقسوم سے مطابق کریں مثلاً کہ ب کی مثال سوم میں مقسوم میں سے اے بچ رہا ہے  
ہیں اور اس کی میزان یعنی ۲ کو ۱۲ پر کہ حاصل ضرب میزان خارج اور میزان مقسوم علیہ ہی بڑھایا ۱۲ ہو کہ  
اور اس کی میزان ۲ ہی اور وہی میزان مقسوم کی ہی

## باب دس حساب کسوکے بیان میں

اس باب میں ایک مقدمہ ہے اور پانچ فصلیں مقدمہ مشتمل ہے اور چند فائدوں کے  
کثیر مفرد ہوتی ہے جیسے ایک ثلث یا ایک ربع یا کمر ہوتی ہے جیسے دو ثلث اور تین ربع اور یا مضام ہوتی ہے  
جیسے نصف السدس اور گیارہواں حصہ تیرھویں حصہ کا اور یا معطوف ہوتی ہے جیسے نصف و  
ثلث **ف** مخرج کسوکے اور اس عدد کو کہتے ہیں کہ اس سے یہ کسرتیں صحیح بنیں اور اس سے  
کم سے نہ بن سکے جیسے نصف کا مخرج ۲ ہے اور ثلث کا مخرج ۳ اور ربع کا ۴ اور گیارہواں

حصہ کا خرچ کیا رہ اور جو عدد خرچ کئے ہوئے ہیں وہی خرچ کئے ہوئے ہیں مثلاً تین خرچ  
تین کا ہر نشان کا بھی ہو اور چار خرچ ایک خرچ کا ہر تین ربع کا بھی ہو اور خرچ کئے ہوئے کا وہ عدد  
ہو کہ خرچ خرچ مضامین سے خرچ مضامین میں حاصل ہو مثلاً نصف سدس کا خرچ ۱۲ ہو  
اس واسطے کہ نصف کا خرچ ۲ ہو اور سدس کا خرچ ۶ دو کو ۶ میں ضرب کیا ۱۲ حاصل ہوگا مثلاً ربع  
انچس کا خرچ ۲۰ ہو اس واسطے کہ ربع کا خرچ ۴ ہو اور انچس کا خرچ ۵ چار کو ۵ میں ضرب کیا ۲۰ ہوگا  
اور کس معطوف کے خرچ نکلنے کا طریقہ یہ ہے کہ درمیان دونوں کے خرچوں کے اگر نسبت نہ داخل ہو  
یعنی ایک دوسرے کو فنا کرتا ہو جیسے نصف اور ربع خرچ نصف کا یعنی دو خرچ  
ربع یعنی چار کو فنا کر دیتا ہو تو ایسی صورت میں بڑا عدد دونوں کا خرچ ہو پس خرچ نصف  
و ربع کا ہی اور خرچ نصف و سدس کا ۱۲ اور اگر دونوں کے خرچ میں توافق ہو یعنی ایک دوسرے کو  
فنا کرے اور کوئی اور عدد سوا واحد کے اور دونوں کو فنا کرے جیسے ربع اور سدس خرچ  
ربع یعنی چار خرچ سدس یعنی ۶ کو فنا نہیں کرتا اور ان دونوں کو فنا کرتا ہی یا سدس و تسع  
کہ ۹ کو فنا نہیں کرتا اور ان دونوں کو نہیں فنا کرتا ہی تو ایسی صورت میں ایک خرچ کے  
وفیق کو دوسرے خرچ میں ضرب کریں حاصل ضرب دونوں کس فن کا خرچ ہوگا اور وفیق اور  
کس کو کہتے ہیں جس کا خرچ عدد فنا کنندہ ہو مثلاً ۱۲ اور ۶ کا فنا کنندہ ۲ ہو کہ خرچ نصف  
ہو پس چار کا وفیق نصف چار کا ہی یعنی ۱۲ اور ۶ کا وفیق نصف ۶ کا ہی یعنی ۳ پس ۲ کو  
چھ میں ضرب کیا یا ۳ کو ۶ میں حاصل ہوں گے وہی نصف اور سدس کا خرچ ہو اور  
واسطے نکلنے خرچ سدس و تسع کے یا ۶ کو ۹ میں ضرب کریں یا ۳ کو ۶ میں حاصل ہوگا  
وہی خرچ سدس و تسع کا ہو اور اگر دونوں کے خرچوں میں تباہی ہو یعنی نہ ایک دوسرے کو فنا کر سکے  
اور نہ سوا واحد کے اور کوئی عدد دونوں کو فنا کر سکے تو کل ایک دوسرے میں ضرب کریں پھر

واسطے نکلنے مخرج مشترک ربع اور سبع کے ہم کو ۷ میں ضرب کیا ۲۸ ہوے وہ مخرج دونوں کا  
**ہی ف** اگر کسی معطوفہ دو سے زیادہ ہوں تو ان سب کو لکھ کے نسبت مخرج اول کی سیطر  
مخرج کسر دوم کے لحاظ کر کے حسب عدد سابق الذکر کے عمل کرے اور حاصل کی نسبت ساتھ  
مخرج کسر ثالث کے دیکھے اور جیسی نسبت ہو مطابق اوسکے عمل کر کے نسبت درمیان اس  
حاصل کے اور مخرج کسر اربع کے لحاظ کرے اور اسی طرح آخر تک عمل تمام کرے واسطے توضیح  
اور تفہیم کے طریقہ استخراج مخرج مشترک کسور تسعہ مشہورہ کا بیان کیا جاتا ہے کسور مذکورہ ہیں  
نصف ثلث ربع خمس سدس سبع ثمن تسع عشر مخرج نصف کا دہری اور ثلث کا  
تین ان ونوں میں بتائیں ہر لہذا دو کو تین میں ضرب کیا ۶ ہوے ۶ ساتھ مخرج ربع یعنی ۴ کے  
نسبت توافق بال نصف رکھتا ہے لہذا اوسکے نصف کو ۴ میں ضرب کیا ۱۶ ہوے ۱۶ ساتھ مخرج خمس  
یعنی ۵ کے بتائیں رکھتا ہے لہذا ۱۶ کو ۵ میں ضرب کیا ۸۰ ہوے ۸۰ اور مخرج سدس یعنی ۶ میں داخل  
ہی پس ۶ پر لکھنا کر کے نسبت اوسکی ساتھ مخرج سبع یعنی ۷ کے لحاظ کی بتائیں پایا پس ۷ کو  
۸۰ میں ضرب کیا ۵۶۰ ہوے ۵۶۰ میں اور مخرج ثمن یعنی ۸ میں توافق بال ربع ہو پس اوسکو آٹھ کے ربع  
یعنی ۱۲ میں ضرب کیا ۸۴ ہوے اوس میں ۹۰ میں جو مخرج تسع کا ہے توافق بال ثلث ہے لہذا  
اوسکو ۹ کے ثلث یعنی ۳ میں ضرب کیا ۲۵۲ ہوے اور اوسے ساتھ مخرج عشر یعنی ۱۰ کے  
نسبت اٹل ہے لہذا اوس پر لکھنا کیا پس مخرج کسور تسعہ ۲۵۲ ہی **ف** کسور تسعہ کو  
کو منطق کہتے ہیں اور انکے سوا سب کسور کو صم **ف** طریقہ لکھنے کسریہ کہ  
صورت مخرج کی لکھ کے اوسکے اوپر عدد کسر لکھ دیتے ہیں پھر اگر اوسکے ساتھ کوئی صحیح نہ ہو تو اوپر  
عدد کسر کے صفحہ لکھ دیتے ہیں پس ایک نصف کی یہ صورت ہے ۱/۲ اور دو ثلث کی یہ صورت ہے ۲/۳  
۳/۴ اور چار تیرھویں حصے کی یہ صورت ہے ۱/۴ اور اگر ساتھ کسر کے صحیح نہ ہو تو اول مراتب صحیح کے



تھے صورت کے کسر لکھتے ہیں مثلاً سو بارہ یوں لکھیں گے ۱۲ اور پندرہ اوزتین سے یوں لکھیں گے ۱۵  
 ۱۲ اعلیٰ ہذا القیاس اور کسر ضاف جو ہم پر اوسمیں درمیان میں سرح ضفا اور ضفا الیہ کے لفظ میں  
 لکھتے ہیں پس ایک کیا ہواں حصہ تیرہویں حصے کا یوں لکھیں گے ۱۳ اس ۱۳ **ف** تجنیس  
 کہتے ہیں کہ عدد صحیح کو از جنس کسر لیں اور طریقہ اوسکا یہی کہ عدد صحیح کو اوس کے مخرج میں جلی  
 جنس سے کرنا منظور ہے ضرب کر کے حاصل ضرب کو جنس کہتے ہیں اور اگر اوس صحیح کے ساتھ کسر ہو تو  
 عدد اوس کسر کا حاصل ضرب پر بڑھالیں مثلاً ۱۳ کو از جنس ربع کرنا منظور ہو تو ۱۳ کو مخرج ربع یعنی  
 ۴ میں ضرب کر کے حاصل یعنی ۵۲ جنس ہو گا اور اگر ۱۳ کی تجنیس منظور ہو تو ۱۳ کو مخرج جنس میں  
 ضرب کر کے ایک و سپر بڑھالیں حاصل یعنی ۱۳ جنس ہو گا **ف** رفع اسے کہتے ہیں کہ کسو کو  
 صحیح بنالیں جب تک شمار کسر مخرج سے کم ہے اور کسا عدد صحیح نہیں بن سکتا جیسے ۱۳ یا ۱۴ اور  
 جب شمار کسر مخرج کے برابر ہو تو واحد ہو جاتا ہے پس ۴ چار ربع اور ۵ خمس ایک ہیں اور جب شمار کسر کی  
 مخرج سے بڑھ جائے تب مخرج پر قسمت کریں خارج قسمت عدد صحیح ہو گا تنہا یا ساتھ  
 کسر کے اوس مخرج سے مثلاً ربع دو میں اس واسطے کہ ۱۰ کی قسمت سے مخرج ربع یعنی ۴ پر دو  
 حاصل ہوتے ہیں اور ربع دو اور ایک ربع ہیں اس واسطے کہ ۱۰ کی قسمت سے ۴ پر بھی حاصل ہوتا ہے  
 یا ۵ خمس کے ۱۰ ہوتے ہیں یا ۵ ثمن کے ۱۰ ہوتے ہیں فصل اول جمع کسوکے بیان میں  
 طریقہ جمع کسور کا یہی کہ مخرج مشترک سے سب کو لکھ لیکے لحاظ کریں کہ عدد مجموع مخرج کے  
 برابر ہو یا اوس سے کم یا زیادہ اگر برابر ہو تو حاصل واحد ہو گا مثال نصف اور ثلث اور سدس مخرج  
 مشترک انکا ۶ ہے اور نصف کا ۳ ہے اور ثلث کا ۲ ہے اور سدس کا ۱ ہے ان سب کا ۶ ہوتا ہے کہ مخرج  
 سے برابر ہو پس حاصل واحد ہو یا ربع اور ایک سدس اور ایک نصف سدس مخرج مشترک انکا  
 ۶ ہے اور اوس کے ۳ ربع کے ۱۰ ہوتے ہیں اور سدس کے ۲ اور نصف سدس کا ایک مجموع ۶ ہے

پس حاصل احد ہر اور اگر زیادہ ہو تو اس عدد مجموع کو مخرج پر قسمت کریں مخرج قسمت حاصل جمع ہوگا  
مثال نصف اول ثلث اور ربع مخرج مشترک ۲ ہر نصف اول کا ۲ اور ثلث ۳ اور ربع ۴ مخرج ۱۲  
ہوے اس کو ۲ پر قسمت کیا مخرج یعنی ۱ اور نصف سدس حاصل جمع ہی اور اگر کم ہو تو مجموع کو مخرج  
سے نسبت کریں مثال سدس اور ثلث نصف ہی اس واسطے کہ مخرج مشترک ۶ ہی ۲ اور ثلث ۳ اور سدس ۴  
اور ایک سدس ۶ ہوے نسبت کے نصف ہی تمامہ تضعیف کسو کا قاعدہ بھیجی  
قاعدہ جمع کے ہی یعنی کسو کو مخرج سے لے کے دو چند کریں پھر اگر مخرج کے برابر حاصل ہو تو حاصل  
تضعیف واحد ہوگا مثلاً ایک نصف کو دو چند کریں مخرج نصف ۲ ہو اس سے نصف لیا ایک کو  
دو چند کیا ۲ ہوے مخرج کے برابر پس ونا نصف کا ایک ہی اور اگر کم حاصل ہو مخرج کی طرف  
نسبت کریں مثلاً ایک ربع کو دو نا کریں نصف ہو تا ہی اس واسطے کہ مخرج ربع کا ۴ ہو سکے  
ربع یعنی ایک کو دو نا کیا ۲ ہوے نسبت کے نصف ہی اور اگر زیادہ حاصل ہو تو اس کو مخرج  
قسمت کریں خارج قسمت حاصل تضعیف ہوگا مثلاً ۳ ربع کی تضعیف سے ایک اور نصف  
حاصل ہو تا ہی اس واسطے کہ مخرج ۴ ہو اس کے تین ربع یعنی ۳ کو لیکے دو نا کیا ۱ ہوے کہ ۴ سے  
زیادہ ہیں پس ۱ کو ۴ پر قسمت کیا ۱ خارج ہوا وہی حاصل تضعیف ہی فصل دوسری تفریق  
کسو کے بیان میں طریقہ تفریق کسو کا یہ ہے کہ مخرج مشترک سے دونوں کسوں کو لے کے  
کم کو زیادہ سے کم کرے اور باقی کو مخرج کی طرف نسبت کرے مثلاً ثلث کو نین ربع  
میں سے کم کریں حاصل ایک نصف سدس ہوگا اس واسطے کہ مخرج مشترک ۱۲ ہو اور ثلث  
اس کے ۴ کو جب اس کے ۳ ربع یعنی ۹ میں سے کم کیا ایک تہی رہا اور وہ نسبت ۱۲ کے نصف سدس  
ہی مثال دوسری نصف کو ۴ خمس سے کم کیا تین عشر باقی ہے اس واسطے کہ مخرج مشترک ہی  
اس کے نصف یعنی ۵ کو جب اس کے ۴ خمس یعنی ۸ سے کم کیا باقی رہا اور وہ نسبت ۱۰ کے

۳۰ عشرین قسمت ترصیف کسور کا طریقہ یہ ہے کہ عدد کسر کو رواج ہو اور اس کا نصف لے لیں پس  
 چار خمس کی ترصیف ۲ خمس حاصل ہو میں اگر فرد ہو تو اس کو پنجاب ضعف خرچ کے نسبت کریں  
 پس تین ربع کا نصف ۳ ثمن ہو اس واسطے کہ جب خرچ ربع یعنی ۴ سے ۳ ربع لیے ہو  
 اور ۳ بہ نسبت ۲ کے کہ ضعف ۲ کا ہی ۳ ثمن ہے فصل تیسری ضرب کسور کی بیان میں ضرب  
 کسور کی پانچ قسمیں ہیں ضرب کسر کی صحیح میں اور ضرب مختلط یعنی کسر با صحیح کی صحیح میں اور  
 ضرب کسر کی کسر میں اور ضرب مختلط کی کسر میں اور ضرب مختلط کی مختلط میں اول کا طریقہ یہ ہے  
 کہ عدد کسر کو صحیح میں ضرب کریں اور حاصل کو خرچ پر قسمت کریں اگر خرچ سے زیادہ ہو مثال  
 ۳۴ میں ۳۰ کو ۲ میں ضرب کیا ۶۰ حاصل ہو وہ خرچ ربع یعنی ۴ سے زیادہ ہو لہذا ۱۲ کو ۴ پر  
 قسمت کیا خارج قسمت یعنی ۵ حاصل ضرب ہو تین ربع کا ۲ میں اور اگر خرچ سے کم حاصل ہو تو  
 حاصل کو خرچ کی طرف نسبت کریں مثال ایک نصف سدس ۳ میں ایک کو ۳ میں ضرب کیا  
 ۳ سے بجانب خرچ نصف سدس کے کہ ۱۲ ہے نسبت کیا ۳ کے ربع ہیں پس ربع حاصل ضرب ہے  
 اور اگر حاصل ضرب عدد کسر سے صحیح میں خرچ سے برابر ہو تو حاصل واحد ہو گا مثال ایک ربع ۴ میں ایک کو  
 ۴ میں ضرب کیا ۴ ہے وہی خرچ ربع کا ہے پس حاصل ایک ہے قسم دوم یعنی مختلط فی الصحیح کا طریقہ  
 یہ ہے کہ مختلط کو خمس کر کے صحیح میں ضرب کریں اور حاصل کو کہ ہمیشہ اس قسم میں خرچ سے زیادہ  
 ہوتا ہے خرچ پر قسمت کریں خارج قسمت حاصل ضرب ہو گا مثال دو اور تین خمس ۴ میں دو اور تین  
 خمس کا خمس ۱۳ ہو اس کو ۴ میں ضرب کیا ۵۲ ہو ۵ کو ۵ پر قسمت کیا ۱۰ اور ۲ خمس نکلے وہی  
 حاصل ضرب ہے قسم تیسری یعنی کسری الکسر کا طریقہ یہ ہے کہ صورت الاول کو صورت کدوم میں ضرب کریں  
 جو حاصل ہو اس سے حاصل اول کہتے ہیں پھر ایک کسر کے خرچ کو دوسرے کسر کے خرچ میں ضرب کریں  
 حاصل کو حاصل ثانی کہتے ہیں پھر حاصل اول کو بجانب حاصل ثانی کے نسبت کریں اس واسطے کہ اگر

صورت میں اول تانی سے ہمیشہ کم ہوتا ہے مثال تین ربع پانچ ربع میں ایک نصف اور ربع اسے  
ہوتے ہیں اس واسطے کہ جب تین کو ۵ میں ضرب کیا ۱۵ ہوے یہ حاصل اول ہے اور ۵ کو ۵ میں ضرب  
کیا ۲۵ ہوے یہ حاصل ثانی ہے اور ۵ نسبت ۱۵ کے ایک نصف اور ربع اسے ہی قسم پانچویں یعنی مختلط  
فی الکسر کا طریقہ یہ ہے کہ مختلط کو مخمس کر کے صورت کسر میں ضرب کریں اور دونوں کسروں کے مخرج کو  
باہم ضرب کریں پھر حاصل اول کو حاصل دوم پر قسمت کریں اگر اول دوم سے زیادہ ہو یا دونوں  
برابر ہوں مثال زیادہ کی ۲ اور ایک ربع ۵ سدس میں ایک اور ۲ ثمنی ہے اس واسطے کہ مخمس  
اور ایک ربع کا ۹ ہو اور ۵ کو ۵ میں ضرب کیا ۲۵ ہوے اور وہ ۲۵ سے حاصل ضرب مخرج ربع اور  
سدس کا ہے زیادہ ہو لہذا ۲۵ کو ۲ پر قسمت کیا خارج قسمت ایک اور ۲ ثمن ہیں ہی حاصل ضرب ہی  
مثال مساوات کی ۱۵ میں مخمس اول کا ۵ ہو اور صورت کسر دوم میں ضرب کیا ۲۰ ہوے اور حاصل  
ثانی یعنی حاصل ضرب مخرج کسر اول یعنی ۱۵ کا مخرج کسر دوم یعنی ۵ میں بھی ۲ ہے ۲ کو ۲ پر قسمت کیا  
واحد حاصل ہوا اور اگر حاصل اول حاصل دوم سے کم ہو تو حاصل اول کو بجانب دوم کے نسبت کریں  
مثال ضرب ۱۵ کی ۱۵ میں مخمس اول یعنی ۱۵ کو صورت کسر یعنی ایک میں ضرب کیا ۱۵ حاصل ہوے  
اور وہ نسبت حاصل ثانی یعنی حاصل ضرب مخرج خمس کے مخرج ربع میں کہ ۲ ہوتا ہے کہ ہو لہذا ۱۵ کو ۲ کی طرف  
نسبت کیا ۱۵ اور ۱۵ کا خمس اور ایک نصف عشر ہی وہی حاصل ضرب ہی قسم پانچویں یعنی مختلط  
فی المختلط کا طریقہ یہ ہے کہ دونوں کے مخمسوں کو باہم ضرب کر کے حاصل کو اوپر حاصل ضرب مخرجین کے  
کہ ہمیشہ اس قسم میں حاصل اول سے کم ہوتا ہے قسمت کر کے خارج قسمت حاصل ضرب ہو گا مثال  
۲ سے ۲ میں ۲ ہوتا ہے اس واسطے کہ مخمس اول کا ۵ ہو اور مخمس دوم کا ۱۰ دونوں کی ضرب سے  
۵۰ حاصل ہوے اور حاصل ضرب مخرجین یعنی ۲ کا ۴ میں ۱۰ ہو ۱۰ کو ۴ پر قسمت کیا ۲۵ حاصل ہو  
وہی حاصل ضرب ہے **ف** ضرب کسور میں احتمال آٹھ نکات ہیں کسریٰ صحیح کسریٰ مختلط کسر

فی الکسر صحیح فی المختلط فی الکسر مختلط فی الصحیح مختلط فی المختلط ان آٹھ احتمالوں میں سے  
 ۵ اسلیئے مغیر ہوئے کہ ضرب کا حکم جانبدار سے ایک ہی سا ہے پس صحیح فی الکسر اور کسر فی الصحیح ایک ہی  
 اور مختلط فی الکسر اور کسر فی المختلط ایک ہی اور مختلط فی الصحیح اور صحیح فی المختلط ایک ہی ہیں تین قسمیں  
 جاتی رہیں باقی رہیں **ف** کسر میں ضرب کرنے سے عدد بڑھتا نہیں بلکہ کم ہو جاتا ہے اور  
 کہ ضرب اتنے کہتے ہیں کہ ایک عدد بمقدار دوسرے عدد کے لیا جائے اور جب عدد بمقدار کسر کے  
 لیا جائے گا کسر حاصل ہوئے عدد بڑھے گا نہیں مثلاً ۱۰ کو ۲ میں ضرب کریں پس ۲ کو بمقدار ایک  
 ٹکٹ کے لے لیوین ۲ حاصل ہوں گے اور یوں بھی کہہ سکتے ہیں کہ ایک ٹکٹ کو ۱۰ شمار ۱۰ کے  
 لیا تو ۱۰ ٹکٹ حاصل ہوئے اور تین ٹکٹ کا ایک ہوتا ہے ۳ ٹکٹ کے ۲ ہو کر کیف عدد ضرب فیہ  
 سے کم حاصل ہوا فصل جو تھی قسمت کس کو کے بیان میں قسمت کس کو کی آٹھ قسمیں ہیں  
 بر صحیح کسر مختلط کسر کسر مختلط بر صحیح مختلط مختلط بر کسر صحیح بر مختلط صحیح بر کسر  
 طریقہ قسمت کا یہ ہے کہ مقسوم اور مقسوم علیہ کو نخرج مشترک میں ضرب کریں اگر دو جانب  
 کسر ہو اور نخرج موجود میں ضرب کریں اگر ایک جانب کسر ہو پھر حاصل مقسوم کو اوپر حاصل مقسوم  
 علیہ کے قسمت کریں اگر اول دوسرے سے کم نہ ہو اگر کم ہو تو نسبت کریں مثال صنف  
 پہلی یعنی کسر صحیح کی نم ۵ پر نم کو جو مقسوم ہو نخرج یعنی ۲ میں ضرب کیا ۱۰ ہوئے اور  
 ۵ کو جو مقسوم علیہ ہو ۲ میں ضرب کیا ۱۰ ہوئے ۱۰ کو ۲ سے نسبت ۵ خمس الربیع کی ہوئی  
 خارج قسمت ہوئی **ف** اس قسم میں حاصل ضرب مقسوم حاصل ضرب مقسوم علیہ سے ہمیشہ  
 کم ہوتا ہے مثال صنف دوسری یعنی کسر مختلط کی نم ۲ پر نخرج مشترک ۱۲ ہو اور حاصل ضرب  
 مقسوم نخرج مشترک میں ۲ ہو اور حاصل ضرب مقسوم علیہ ۲۴ اول کو ثانی سے نسبت نصف  
 العشر ورب العشر کی ہوئی خارج قسمت ہوئی **ف** تیسرے میں بھی حاصل اول حاصل دوم سے

ہمیشہ کم ہوتا ہے مثال صنف تیسری یعنی کسر کسر کی چار خمسوں ثلث پر مخرج مشترک ۱۵ ہے  
 اور حاصل مقسوم ۱۲ اور حاصل مقسوم علیہ ۱۱ کو ثانی پر قسمت کیا ایک و ایک خمس حاصل ہوا  
 وہی خارج قسمت ہے **ف** اس قسم میں حاصل مقسوم حاصل مقسوم علیہ سے کبھی زیادہ ہوتا ہے  
 جیسا کہ گذرا اور کبھی برابر ہوتا ہے جب کہ مقسوم اور مقسوم علیہ ایک ہوں جیسے ۳ کو ۳ پر قسمت  
 کریں سو ایسی صورت میں کچھ ضرب کی مخرج میں حاجت نہیں بلکہ خارج قسمت ایسی حالت میں  
 ہمیشہ ایک ہوتا ہے اور بھی اگر مقسوم اور مقسوم علیہ کا مخرج ایک ہو اگرچہ دونوں کسریں کم و زیادہ  
 ہوں ضرورت ضرب کی نہیں بلکہ ایک کے عدد کو دوسرے کے عدد پر قسمت کر دین مثال ۱۰ و ۳  
 ایک عدد پر خارج قسمت ۲ ہے اور کبھی حاصل مقسوم حاصل مقسوم علیہ سے کم ہوتا ہے مثال ثلث  
 الخمس شمن مخرج مشترک ۲۰ ہے اور حاصل مقسوم ۱۶ اور حاصل مقسوم علیہ ۱۱ کو دوسرے سے  
 نسبت ثلث و خمس کی ہے وہی خارج قسمت ہے مثال صنف چوتھی یعنی مختلطہ صحیح کی پانچ  
 ایک بع ۳ پر مخرج موجود ہے اور حاصل مقسوم ۱۲ اور حاصل مقسوم علیہ ۱۱ کو ثانی پر قسمت  
 کیا ایک و تین ربع حاصل ہو وہی خارج قسمت ہے **ف** اس قسم میں کبھی حاصل مقسوم حاصل  
 مقسوم علیہ سے زیادہ ہوتا ہے جسکی مثال گذری اور کبھی کم ہوتا ہے پس اول کو طرف ثانی کے نسبت  
 کرتے ہیں مثال تین اور ایک ثلث ۶ پر حاصل مقسوم ۱۰ ہے اور حاصل مقسوم علیہ ۱۱ اول نسبت  
 دوسرے کے پانچ تسع ہے وہی خارج قسمت ہے اور مساوات حاصلین کی اس قسم میں نہیں ہوتی  
 مثال صنف پانچویں یعنی مختلطہ بر مختلط کی ۲۴ پر مخرج مشترک ۶ ہے اور حاصل  
 مقسوم ۲۶ اور حاصل مقسوم علیہ ۱۵ کو ثانی پر قسمت کیا ایک و دو ثلث ایک ثلث  
 الخمس خارج ہوے وہی خارج قسمت ہے **ف** اس قسم میں کبھی حاصل مقسوم اور حاصل  
 مقسوم علیہ برابر ہوتا ہے مثلاً تین نصف کو تین نصف پر قسمت کریں اور اس صورت میں



خارج قسمت واحد ہوگا اور کبھی زیادہ ہوتا ہے جسکی مثال اوپر گزری اور کبھی کم ہوتا ہے جیسے کہ تین اور  
 ربع چھہ نصف پر خارج مشترک ۲۲ ہے اور اصل مقسوم ۱۳ اور اصل مقسوم علیہ ۱۲ اول نسبت  
 ثانی کے نصف ہے پس نصف خارج قسمت ہے مثال صنف چھٹی یعنی مختلف کسر کی ۱۲  
 پر خارج مشترک ۱۲ ہے اور اصل مقسوم ۱۰ اور اصل مقسوم علیہ اول کثانی پر قسمت کیا آٹھ اور آٹھ تسع خارج  
 ہوے وہی خارج قسمت ہے **ف** اس صنف میں اصل مقسوم ہمیشہ اصل مقسوم علیہ سے  
 زیادہ ہوتا ہے مثال صنف ساتویں یعنی صحیح مختلف کی ۳۰ پر خارج موجودہ ۲۰ ہے  
 اصل مقسوم ۱۲ ہے اور اصل مقسوم علیہ ۱۲ اول کثانی سے نسبت چار سبع کی ہے وہی خارج  
 قسمت ہے **ف** اس قسم میں مساوات حاصلین ممکن نہیں مگر اصل مقسوم کبھی کم ہوتا ہے  
 جسکی مثال گزری اور کبھی زیادہ مثال ۶ پر اصل مقسوم ۳۵ ہیں اور اصل مقسوم علیہ ۱۳ اول کثانی  
 قسمت کیا ایک اور تین ربع ثمن نکلے وہی خارج قسمت ہے مثال صنف آٹھویں یعنی  
 صحیح کسر کی ۵ پر اصل مقسوم ۲۰ ہے اور اصل مقسوم علیہ اول کثانی پر قسمت کیا ۱۲ نکلے وہی  
 خارج قسمت ہے **ف** اس قسم میں ہمیشہ اصل مقسوم اصل مقسوم علیہ سے زیادہ ہوتا ہے  
 فصل پنجمین بیان میں تحویل کسر کے ایک نوع سے طرف دوسری نوع کے تحویل کسر سے کہتے ہیں  
 کہ ایک قسم کسر میں دوسری قسم کی دریافت کریں مثلاً یہ کہ ۲۴ ثمن میں ۱۰ سد میں تھے میں طے لقیہ  
 تحویل کا یہ ہے کہ عدد کسر کو جسکا بدلنا منظور ہے اس کسر کے مخرج میں ضرب کریں جسکے ساتھ بدلنا  
 منظور ہو اور اصل کو مخرج اس پر جسکا بدلنا منظور ہے قسمت کریں مثال پانچ سو  
 کہ ثمن ہوتے ہیں ۵ کو ۱۰ میں ضرب کیا ۵۰ ہوے ۵ کو ۲ قسمت کیا پانچ اور پانچ سبع  
 خارج ہوے پس ۵ ثمن اور ۵ سبع ثمن ۵ سبع کے ہوتے ہیں مثال دوسری ۲ ربع کے کہ  
 ثلث ہوتے ہیں ۳ کو ۲ میں ضرب کیا ۶ ہوے ۶ کو ۴ پر قسمت کیا دو اور ایک ربع خارج ہو

پس ثلث اور ایک بعثث ثلث تین بعث کے ہوتے ہیں خاتمہ اس خاتمے میں چند قواعد ضرب اور  
قسمت کے ذکر کیے جاتے ہیں کہ بہت مفید ہیں اور بوسیلہ ان کے تحصیل حاصل ضرب اور خارج  
قسمت کی نسبت قواعد مقررہ کے سہل ہو اور اس خاتمے میں نو فصلیں ہیں فصل اول قواعد  
ضرب میں قاعدہ جس عدد کی ضرب ۱۰ میں منظور ہو دہائی طرف اوس کے ایک صفر رکھیں بعد رکھنے  
اس صفر کے وہ عدد جو ہو جائے وہی حاصل ضرب ہی مثال ۳ کو ۱۰ میں ضرب کیا ۳۰ لکھ کر اس کی  
دہائی طرف صفر رکھا ۳۰ ہو گئے مثال دوسری ۲۷ کو ۱۰ میں ضرب کیا دہائی طرف اوس کے  
صفر رکھا ۲۷۰ ہو گئے اور جس عدد کی ضرب میں منظور ہو اوسے لکھ کر اوس کی دہائی طرف  
دو صفر رکھیں اور جس کی ضرب ہزار میں منظور ہو اوس کی دہائی طرف تین صفر رکھیں فی علی ہذا القیاس  
جس کی ضرب صد الف میں ہو اوس میں اور کچھ عمل کی احتیاج نہیں فقط اوس کی دہائی طرف  
اوس قدر صفر جو الف کے دہائی طرف ہوں رکھیں قاعدہ جس عدد کی ضرب ۵ میں منظور ہو  
اوس کی تنصیف کر کے اگر نصف صحیح نکلے تو اوس کی دہائی طرف ایک صفر رکھ دیں مثال  
۱۰۰ کو ۵ اور اگر نصف صحیح نہ نکلے یعنی کوئی نصف ساتھ اوس کے اول میں ہو تو عرض نصف  
۵ دہائی طرف حاصل تنصیف کے لکھ دیں مثال ۳۰ کو ۵ اور جس عدد کی ضرب ۵ میں ہو اوس کے  
نصف صحیح پر دو صفر اور نصف غیر صحیح کی دہائی طرف صورت ۱۰ لکھ دیں اور پانسو میں  
نصف صحیح پر تین صفر اور نصف غیر صحیح پر صورت پانسو کی لکھ دیں فی علی ہذا القیاس قاعدہ  
جس عدد کی ضرب ۱۰ میں ہو اگر عرض ہو اوس کی صورت کو لکھ لیں مثال ۳۰ گیارہ میں ۳۰ میں  
۶ گیارہ میں ۶۶ ہیں اور اگر عرض کے ساتھ ہو تو بعد مکرر لکھنے اوس کے وہ صفر دہائی طرف لکھ کر  
مثال ۵ گیارہ میں ۵۵ ہیں اور اگر مرکب ہو تو اوس عدد کے دہائی طرف صفر رکھ کر مفت بلکہ  
صفر سے صورت اوس عدد کی لکھ کر جمع کر لیں حاصل جمع حاصل ضرب ہو گا مثال ۴۲ کو ۸

قواعد ضرب و  
قسمت میں جو  
قواعد لکھ کر  
مختصر ہوا  
صفر کے ساتھ

اسکی یون صورت ہوگی  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  قاعدہ جس عدد کی ضرب ۱۲ میں ہو اس کے داہنی طرف  
صفر لکھ کے اس کے دو چند کو صفر کے مقابلے سے لکھ کے اس کے ساتھ جمع کر لین مثال  
۲۱۳ اسکی صورت یون ہوگی  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  اور اگر ضرب منفرد کی ۲۲ تک ۱۲ میں ہو تو اوسمین یہی کافی ہے  
کہ مضروب کی صورت لکھ کر اس کے داہنی طرف ضعف مضروب کو لکھ دین مثال چارہ میں ۱۲ میں ۲۸  
اور اگر مضروب میں صفر ہو تو بعد لکھنے ضعف کے داہنی طرف اس کے اوپر صفر لکھ دین مثال  
۳۰ بارہ میں ۳۶۰ قاعدہ جس عدد کی ضرب ۱۵ میں ہو اس عدد کو ساتھ اس کے نصف کے  
جمع کر کے اسکی داہنی طرف ایک صفر لکھ دین اگر نصف صحیح نکالے مثال (۱۵)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  اور اگر  
نصف صحیح نہ نکالے تو بجائے صفر کے ۵ لکھ دین مثال (۱۵)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  اور ۱۲ اور ۱۵  
کے ساتھ اگر ایک صفر یا کئی صفر ہوں یعنی ۱۱ یا ۱۲ یا ۱۵ میں کسی عدد کی ضرب منظور ہو یا ۱۱ یا  
۱۲ یا ۱۵ میں تو بھی ان تینوں قاعدوں کے موافق ضرب ہو سکتی ہے یعنی صورت آ اور ۱۲ اور  
۱۵ میں بغیر صفر کے بموجب تینوں قاعدوں مذکورہ کے ضرب کرے پھر جسے صفر آ یا ۱۵ یا ۱۲ کے  
ساتھ ہوں حاصل ضرب کے داہنی طرف لکھ دے مثال (۱۱)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  مثال دوسری  
(۱۲)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  مثال (۱۵)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  قاعدہ جس عدد کی ضرب ۹ میں واقع ہو تو  
عد پر صفر لکھ کے صورت اس کے لئے اس کے مقابلہ صفر سے لکھ کے حسب قاعدہ تفریق کم  
کر لین چل تفریق حاصل ضرب ہوگا مثال (۲۲)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  اس قاعدے میں بھی  
اگر ۹ کے ساتھ صفر ہوں تو بعد اتمام عمل کے صفروں کو داہنی طرف حاصل ضرب کے لکھ دین  
مثال (۹)  $\frac{۳۰}{۲۰} \times \frac{۳۰}{۲۰} = ۲۲۵$  فصل دوسری قواعد قسمت کے بیان میں جس عدد کو اپر قسمت  
کرین اس کے مرتبہ کو حذف کرین جو باقی رہے وہی خارج قسمت ہی کھل کر مرتبہ اول صفر ہو تو  
یہ باقی خارج قسمت کامل ہو اور اگر عدد ہو تو اسکو ۱۰ کی جانب نسبت کر کے حاصل نسبت کو

باقی پر بڑھالین مثال ۵۶۰ خارج قسمت اسکا۔ ۱ پر ۵۶۰ مثال دوسری ۵۰۰ اول مرتبہ کو حذف کیا۔ ۵۰۰ سے اوپر حاصل نسبت ۵ کا طرف ۱۰ کے نصف ہی زیادہ کیا ۱۰ ہوئے وہی خارج قسمت ہو اور اگر کسی عدد کی قسمت ۱۰ پر منظور ہو تو اس کے دو مرتبہ اول سے حذف کر دیں باقی خارج قسمت ہو اگر وہ دونوں مرتبہ صفر ہوں مثال ۵۰۰ (۱۰۰) خارج قسمت ۵۰۰ ہی والا عدد محذوف کو ۱۰ کی طرف نسبت کر کے حاصل نسبت باقی پر بڑھالین مثال ۵۰۰ (۱۰۰) خارج قسمت ۲۰ میں اس واسطے کہ نسبت ۵ کی جو محذوف کیا گیا طرف ۱۰ کے تین ربع کسری اور اس طرح جس عدد کی قسمت بن رہی ہو اس کی ابتدا میں سے تین مرتبہ اور جس کی دس برابر میں ہو اس کی ابتدا میں سے چار مرتبہ حذف کریں اور خارج قسمت کو بقیاس تحریر صدر نکال لیں قاعدہ جس عدد کو ۵ پر قسمت کریں اس کے مرتبہ اول کو چھوڑ کے باقی کی تضعیف کر جائیں حاصل تضعیف خارج قسمت ہو اگر مرتبہ اول صفر ہو مثال ۱۲۰ (۵ پر خارج قسمت ۲۴ میں اور اگر مرتبہ اول عدد ہو تو عوض ۵ کے ایک اور پر اول مراتب حاصل تضعیف کے بڑھالین اور ۵ سے کم کو طرف ۵ کے نسبت کر کے حاصل نسبت کو حاصل تضعیف سے ملا لیں مثال ۱۲۰ ۵ ۲۴ ۵ ۱۲۰ مثال دوسری ۱۲۰ ۵ ۲۴ ۵ ۱۲۰ اس مثال میں مرتبہ محذوف ۵ پر اوپرین سے واسطے ۵ کے ایک اول مراتب حاصل تضعیف پر بڑھالیا اور ۵ کو ۵ کی طرف نسبت کیا ۵ ہو اور اس کو اول مراتب حاصل تضعیف کے لئے لکھ دیا اور جس عدد کی قسمت ۵ پر ہو اس کی ابتدا میں دو مرتبہ حذف کر کے باقی کو تضعیف کریں پھر اگر وہ دونوں مرتبہ صفر ہوں گے خارج قسمت بھی حاصل تضعیف ہو گا مثال ۲۰ ۵ ۲۰ ۵ ۲۰ اور اگر عدد ہو اوپرین سے ۵ کے لیے ایک اول مراتب خارج قسمت پر بڑھالین اور ۵ سے کم کو طرف ۵ کے نسبت کر کے حاصل نسبت ساتھ اس خارج قسمت کے ملا دیں مثال ۲۰ ۵ ۲۰ ۵ ۲۰ مثال دوسری ۲۰ ۵ ۲۰ ۵ ۲۰





اور اوسکے دہائی طرف ایک صفر لکھ کے مثال ۱۶۶۶۶۰ (۱۶۶۶۶۰) اور اگر اس صورت میں تقسیم کے ساتھ صفر ہو تو اوس میں یہ قاعدہ جاری نہیں قاعدہ جس عدد کی قسمت دہائی ہو اوسکے اول مرتبہ کو چھوڑ کے باقی میں سے ثلث کم کر جاوین پھر اگر اول مرتبہ صفر ہو اور باقی کی ثلث صحیح نکلتی ہو تو عمل تمام ہو گیا بعد کم کر سے ثلث کے مابعد مرتبہ اول سے جو باقی رہا وہ خارج قسمت ہو مثال ۹۶۳۰ خارج قسمت اس مثال میں ۶۴۲ ہو کر بعد کم کر سے ثلث یعنی ۲۱۳ کے مابعد صفر سے باقی رہا اور اگر مرتبہ اول صفر ہو کر مابعد صفر کے ثلث صحیح نہ نکلے تو جو عدد نکلے اس میں مابعد صفر کے بچے سے اوسکو صفر سے مرکب کر کے ترکیب یا حاصل ہوں گے یا اگر حاصل ہوں تو اول مراتب حاصل تفریق کے لئے لکھ کے مثال ۲۱۳ اور اگر حاصل ہوں تو واسطے ۵ کے ایک اول مراتب حاصل تفریق پر بڑھاوے اور واسطے ۵ کے لم اول مراتب حاصل تفریق کے لئے لکھ کے مثال ۱۰۶۵ اور اگر مرتبہ اول عدد ہو تو اوسکو تہا ۱۰ سے نسبت کر کے صورتیکہ مابعد کا ثلث صحیح نکلے اور حاصل نسبت کو اول مراتب حاصل تفریق پر بڑھاوے مثال ۱۰۶۵ اور اگر مابعد کا ثلث صحیح نہ نکلے تو مرتبہ اول کو ساتھ اوس عدد کے جو ثلث کے نکلنے سے باقی رہا ہو مرکب کرے اور اوس میں سے ۵ کے لیے ایک اول مراتب حاصل تفریق پر بڑھاوے اور باقی کو طرف ۵ کے نسبت کر کے مثال ۱۰۶۵ اس مثال میں مابعد مرتبہ اول کے ثلث صحیح نہیں نکلتی بلکہ ۵ میں سے بوقت ثلث نکلنے کے ۲ بچ رہتے ہیں ان ۲ کو مرتبہ اول سے مرکب کیا ۲ ہوئے ۲ میں سے ۵ کے لیے ایک اول مراتب حاصل تفریق پر بڑھاوے تھار یا وہ کیا ۴ ہوئے اور بعد منہائی ۵ کے ۲ سے ۲ بچ رہے سو اوپر لکھ دیے اوسکی نسبت ۵ سے ۲ بچ رہی حاصل تفریق پر بڑھا دیے آٹھ لکھ یہ رسالہ نافعہ علم حساب میں انجام کو پونچا بفضلہ تعالیٰ دیکھنے والے اس سال کے اصول قواعد حساب میں محتاج اور کتاب کے

۱۷  
۱۸  
۱۹  
۲۰  
۲۱  
۲۲  
۲۳  
۲۴  
۲۵  
۲۶  
۲۷  
۲۸  
۲۹  
۳۰  
۳۱  
۳۲  
۳۳  
۳۴  
۳۵  
۳۶  
۳۷  
۳۸  
۳۹  
۴۰  
۴۱  
۴۲  
۴۳  
۴۴  
۴۵  
۴۶  
۴۷  
۴۸  
۴۹  
۵۰  
۵۱  
۵۲  
۵۳  
۵۴  
۵۵  
۵۶  
۵۷  
۵۸  
۵۹  
۶۰  
۶۱  
۶۲  
۶۳  
۶۴  
۶۵  
۶۶  
۶۷  
۶۸  
۶۹  
۷۰  
۷۱  
۷۲  
۷۳  
۷۴  
۷۵  
۷۶  
۷۷  
۷۸  
۷۹  
۸۰  
۸۱  
۸۲  
۸۳  
۸۴  
۸۵  
۸۶  
۸۷  
۸۸  
۸۹  
۹۰  
۹۱  
۹۲  
۹۳  
۹۴  
۹۵  
۹۶  
۹۷  
۹۸  
۹۹  
۱۰۰



خاتم الطبع

الحمد لله على احسانه العظیم الصلوٰۃ علی رسولہ الکریم کہ بذلنوں یہ دونوں رسالے تصنیف جمع الکتاب  
محضین البرکات جناب مولانا مفتی محمد عنایت احمد خضر علیہ الصلوٰۃ  
فرائض میں نہایت بکار آمد ہیں اہتمام سے محمد عبدالرحمن  
بن حاجی محمد روشن خان معنور کے مطبع رطابہ واقع کانپور  
ماہ محرم الحرام ۱۲۹۶ھ ہجری میں چھپکر  
تہام ہو مفید خاص و  
عام ہو  
بدون اجازت و قسم کے چھپنے کا قصہ  
نظر میں حقیقت سے تسلیم ہو  
مطبع سے منسلک ہیں  
کتاب کو صاحب اس  
کے لئے کوئی دقت و مشقت نہ ہو

وجه مهر و دستخط بر خاتمه

واسطے سند اس بات کے کہ یہ کتاب چھپی ہوئی مطبع نظامی واقع کانپور کی ہو اور اندازہً مستحقِ مہتمم ثبت ہو

محمد بن خاضی  
محمد عبد الرحمن بن خاضی

العبد

*(Handwritten signature)*





